

1. **Adı Soyadı:** Sinem Asena Sel
2. **Doğum Tarihi:** 13.08.1994
3. **Unvanı:** Uzman
4. **Öğrenim Durumu:** Doktora öğrencisi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Hacettepe Üniversitesi	2012-2016
Y. Lisans	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Hacettepe Üniversitesi	2016-2018
Doktora	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Hacettepe Üniversitesi	2018-

5. Akademik Unvanlar: Uzman

Yardımcı Doçentlik Tarihi : -
Doçentlik Tarihi : -
Profesörlük Tarihi : -

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri:

Serebral palsili çocukların ebeveynlerinin fizyoterapi ve rehabilitasyon ev programına uyumlarını değerlendirme ölçeğinin geliştirilmesi

6.2. Doktora Tezleri:

Okul Öncesi Dönem Serebral Palsili Çocuklarda Motor Fonksiyonun Geliştirilmesine Yönelik "Telerehabilitasyon Temelli Yapılandırılmış Ev Programı Uygulamalarının" Fonksiyonel Durum, Aktivite ve Katılıma Olan Etkilerinin İncelenmesi (Tez aşamasında)

7. Yayınlar

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

1. Gurler, G., Altunbuker, H., Cankaya, O., Esen-Aydinli, F., Incebay, O., Sel, S. A., ... & Anlar, B. (2022). Clinical evaluation of muscle functions in neurofibromatosis type 1. Journal of Paediatrics and Child Health.
2. K Seyhan-Bıyık, F Esen-Aydınlı, Sa Sel, Msc, Ö İncebay, E Özcebe, Mk Günel, Fb Anlar, L Pennington, (2022) Psychometric properties of the Viking Speech Scale-Turkish version for children with Cerebral Palsy aged 4 to 18 years based on observation and video testing nternational Journal of Language & Communication Disorders (Basım aşamasında).

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. H Bingöl, MK Günel, Sel A.S.; Investigation of Difference Between the Three Representatives of the Functional Status According to Upper Limb Functions and Participation in Children with Congenital Hemiplegic Cerebral Palsy...<https://assets.researchsquare.com/files/rs-475651/v2/e5ace70d-d27c-497d-bd7f-971a5d37ea32.pdf?c=1631882336>.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

1. Sel A.S, Kerem Günel M, Şengelen M, Hayran M, Development and Initial Validation of the Parents of Children with Cerebral Palsy Compliance on Physiotherapy Home Program Questionnaire: Effects of physical therapists on adherence to home programs of parents who have kids with Cerebral Palsy. 32nd European Academy of Childhood Disability Congress. 2020, Poznan. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum).
2. Sel A.S, Kerem Günel M, Şengelen M, Hayran M, A Scale Development Research: Functional level of children with CP and their parents' depression and anxiety levels effects on compliance with physiotherapy home program. 31st European Academy of Childhood Disability Congress. 2019, Paris, France (Özet Bildiri/Poster).

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler: -

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:

1. Sel A.S, Kerem Günel M, Şengelen M, Hayran M, Serebral Palsili Çocukların Ebeveynlerinin Ev Programına Uyumuna Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi: Bir Ölçek Geliştirme Çalışması. Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi. 2020; 31(2): 103.
2. Çankaya, Ö. , Sel, S. A. , Gürler, G. , Altunbükler, H. & Günel, M. (2022). INVESTIGATION OF PHYSICAL FITNESS AND GROSS MOTOR CAPACITY IN CHILDREN WITH NEUROFIBROMATOSIS TYPE 1 . Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi , 33 (1) , 78-84.
3. Çankaya Ö, Sel A.S, Gürler G, Altunbükler H, Kerem Günel M, Anlar B. Nörofibrmatosis Tip 1 tanılı Türk çocuklarda Kaba Motor Fonksiyon Ölçütü'nün geçerliliği. Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation. (Yayın aşamasında).

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. Çarkçı M, Günbey C, Özal C, Tunçdemir M, Seyhan K, Çankaya Ö, Sel SA, Gergi Z, Günel MK, Anlar B. Serebral Palsili Çocuk Hastalarda Prenatal, Natal ve Postnatal Etiyolojik Etmenler. JETR. 2017; (Suppl 2):115. (Uluslararası 4. Pediatrik rehabilitasyon Kongresi Harbiye Askeri Müze ve Kültür Sitesi 20-22 Ekim 2017/İstanbul) (Özet Bildiri/Poster)
2. Özal C, Tunçdemir M, Seyhan K, Çankaya Ö, Günbey C, Gergi Z, Sel SA, Günel MK, Anlar FB (2017). Avrupa Serebral Palsi İzlemi Kayıt Sistemi Hacettepe Üniversitesi Serisi. 4. Pediatrik rehabilitasyon Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
3. Tunçdemir M, Seyhan K, Özal C, Çankaya Ö, Sel SA, Gergi Z, Günbey C, Günel MK, Anlar B (2017). Serebral Palsi' Li Çocuklarda Görme Bozuklukları Doğumda Belirlenebilir mi? 4. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
4. Üneş S, Tunçdemir M, Sel SA, Seyhan K, Çankaya Ö, Özal C, Çakcak AD, Günel MK. Serebral Palsili Çocukların Avrupa Serebral Palsi İzlemi (Scpe) Kayıt Sistemine Göre Doğum Tipleri ile Mobilite Seviyeleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi. 2018. (Prof. Dr. Hıfzı Özcan 7. Uluslararası Serebral Palsi ve Gelişimsel Bozukluklar Kongresi 23-25 Şubat 2018/ İstanbul) (Özet Bildiri/Poster)
5. Sel A.S, Günel M.K, Şengelen M. Serebral Palsili çocuk sahibi ebeveynlerin ev programına uyumlarında fizyoterapistlerin etkisi. XVII. Fizyoterapide Gelişmeler Kongresi; 25-28 Nisan 2018; Antalya, Türkiye.
6. Sel A.S, Günel M.K. Serebral Palsili Çocuklarda sosyal medya kullanımının kaba motor fonksiyon, el fonksiyonu, konuşma ve görme fonksiyonu ile ilişkisinin incelenmesi. VI. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi; 4-7 Haziran 2021; Ankara, Türkiye.

7.7. Diğer yayınlar

1. Sel A. S. Kerem Gunel M, Kaba Motor Fonksiyon Ölçütü KMFÖ-66 ve KMFM-88 Kullanıcı Klavuzu (2020), 2. Bs. Hipokrat Kitapevi. Baskı ISBN: 9786057874375. (kitap bölümü çevirisi)
2. Kerem Gunel M, Bingöl H, Sel AS: Serebral Palsili Çocuklarda Rehabilitasyon Uygulamalarında Ailenin Önemi ve Ev program Uygulamaları, SERCEV E-Dergi, 2020, Aralık, Sayı 36, sayfa sayısı 38-40.

8. Projeler: -

9. İdari Görevler: -

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler:

- I. Çocuk Fizyoterapistleri Derneği
- II. Türkiye Fizyoterapistler Derneği

11. Ödüller: -

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2022-2023	Güz	FTR 325 Pediatrik Rehabilitasyon	2	2	34
		FTR 321 Nörofizyolojik Yaklaşımlar I	2	2	35
		FTR 211 Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme Teknikleri	1	3	43
	İlkbahar				