

Arş. Gör. SELDA ÇOBAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: seldakarakoc@aybu.edu.tr

Web: <https://avesis.aybu.edu.tr/12080>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: yQDocG8AAAAJ

ORCID: 0000-0002-8284-0251

Publons / Web Of Science ResearcherID: KIK-2759-2024

ScopusID: 57835081300

Yoksis Araştırmacı ID: 388505

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Türkiye 2021 - 2023

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, SERVİKAL DİSTONİ HASTALARINDA GÖVDE PROPRIYOSEPSİYONUNUN İNCELENMESİ VE DENGE İLE İLİŞKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2023

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, 2023 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of backward walking training on balance, gait, and functional mobility in people with multiple sclerosis: A randomized controlled study**
Soke F., Aydın F., Karakoc S., Gulsen C., Yasa M. E., Ersoy N., Gulsen E. O., Yucesan C.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.79, ss.104961-104970, 2023 (SCI-Expanded)
- Investigation of the relationship between trunk control and balance, gait, functional mobility, and fear of falling in people with Alzheimer's disease**
Ozkan T., ERKOÇ ATAÖĞLU N. E., Soke F., Karakoc S., Bora H. A. T.
Irish Journal of Medical Science, cilt.192, sa.5, ss.2401-2408, 2023 (SCI-Expanded)

- III. **Impaired trunk control and its relationship with balance, functional mobility, and disease severity in patients with cervical dystonia**
SÖKE F., ERKOÇ ATAĞLU N. E., ÖZTEKİN M. F., KOÇER B., KARAKOÇ S., GÜLŞEN Ç., ÇOMOĞLU S. S., TOKÇAER BORA H. A.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.53, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **The figure-of-eight walk test is a reliable and valid test for assessing walking skill in people with multiple sclerosis**
Soke F., Demirkaya S., Gulsen C., Yavuz N., Karakoc S., Ozcan Gulsen E., YILMAZ Ö., Kocer B., Kurtulus Aydin F., YÜCESAN C.
Multiple Sclerosis and Related Disorders, cilt.67, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **The 3-m backward walk test: reliability and validity in ambulant people with multiple sclerosis**
Söke F., Demirkaya Ş., Yavuz N., Gülşen E. Ö., Tunca Ö., GÜLŞEN Ç., Karakoç S., Koçer B., Aydın F., YÜCESAN C.
International Journal of Rehabilitation Research, cilt.45, sa.3, ss.209-214, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Alzheimer Hastalarında El Becerisi, Denge ve Gövde Kontrolü: Kesitsel Bir Araştırma**
OZKAN T., ATAĞLU N. E. E., SOKE F., KARAKOC S., HANGUN S. F., YASA M. E., GULSEN C., BORA H. A. T.
Bati Karadeniz Tıp Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.160-167, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Trunk Proprioception and Its Relationship with Balance in Patients with Cervical Dystonia**
KARAKOÇ S., SÖKE F., TOKÇAER BORA H. A.
International Congress of Medical and Health Sciences Studies, Türkiye, 13 - 14 Aralık 2022