

Arş. Gör. FETTAH SAYGILI

Kişisel Bilgiler

E-posta: fettahsaygili@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/11333>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6450-6666

Araştırma Alanları

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2019 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Functional Performance, Leg Muscle Strength, and Core Muscle Endurance in Multiple Sclerosis Patients With Mild Disability: A Cross-Sectional Study**
ÖZKUL Ç., ELDEMİR K., ELDEMİR S., YILDIRIM M. Ş., SAYGILI F., GÜÇLÜ GÜNDÜZ A., İRKEÇ C.
Motor Control, cilt.26, sa.4, ss.729-747, 2022 (SCI-Expanded)
- The reliability and validity of the Turkish version of the dual-task questionnaire in patients with multiple sclerosis**
ELDEMİR S., ÖZKUL Ç., ELDEMİR K., SAYGILI F., GÜÇLÜ GÜNDÜZ A., Irkeç C.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.64, 2022 (SCI-Expanded)
- THE EFFECTS OF EXERCISE AND LIFESTYLE MODIFICATION ON PAIN AND FUNCTION IN MOBILE PHONE USERS: A RANDOMIZED CONTROLLED STUDY**
Pekyavas N. O., SAYGILI F., Yuruk Z. O., Sahin F. N.
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.37, sa.3, ss.1803-1809, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Role of Telerehabilitation in Upper Extremity Rehabilitation of Parkinson's Patients: Review of the Literature**
ELDEMİR S., ELDEMİR K., ÖZKUL Ç., GÜÇLÜ GÜNDÜZ A., SAYGILI F.
Cumhuriyet Tıp Dergisi (ELEKTRONİK), cilt.44, sa.1, ss.9-16, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- THE EFFECT OF PILATES-BASED TELEREHABILITATION TRAINING ON PHYSICAL PERFORMANCE AND QUALITY OF LIFE IN MULTIPLE SCLEROSIS: A PILOT STUDY**
ELDEMİR K., GÜÇLÜ GÜNDÜZ A., ELDEMİR S., SAYGILI F., ÖZKUL Ç., İRKEÇ C.

Metrikler

Yayın: 6

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 1

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1