

Arş.Gör. ECEM KARANFİL

Kişisel Bilgiler

E-posta: ecemkaranfil@hacettepe.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2439-9234

Yoksis Araştırmacı ID: 248247

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Reliability and validity of the incremental shuttle walk test in patients with fully ambulatory multiple sclerosis
KARANFİL E., SALCI Y., Balkan A. F., Sütçü G., Tuncer A.
Multiple Sclerosis and Related Disorders, cilt.70, 2023 (SCI-Expanded)
- II. The acute effect of cervical mobilization on balance in patients with multiple sclerosis: a single-blind, randomized, controlled trial
KARANFİL E., SALCI Y., FIL BALKAN A., Tuncer A., KARABUDAK R.
Neurological Research, cilt.46, sa.1, ss.65-71, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Reliability and Validity of Turkish Myasthenia Gravis-Activities of Daily Living Scale
KARANFİL E., SALCI Y., FIL BALKAN A., Bekircan-Kurt C. E., ERDEM ÖZDAMAR S., ARMUTLU K.
OTJR-OCCUPATION PARTICIPATION AND HEALTH, cilt.41, sa.2, ss.101-107, 2021 (SSCI)
- IV. Expiratory muscle strength as a predictor of functional exercise capacity in generalized myasthenia gravis
Calik-Kutukcu E., SALCI Y., KARANFİL E., Fil-Balkan A., Bekircan-Kurt C. E., ARMUTLU K.
NEUROSCIENCES, cilt.24, sa.2, ss.95-100, 2019 (SCI-Expanded)
- V. Functional exercise capacity evaluated by timed walk tests in myasthenia gravis
SALCI Y., KARANFİL E., Balkan A. F., Kutukcu E. C., CEREN A. N., AYVAT F., Bekircan-Kurt C. E., ARMUTLU K.
MUSCLE & NERVE, cilt.59, sa.2, ss.208-212, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. Is there a relationship between respiratory function and trunk control and functional mobility in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis?
Ozen M. S., ÇALIK KÜTÜKCÜ E., SALCI Y., KARANFİL E., Tuncer A., Armutlu K.
Neurological Research, cilt.45, sa.7, ss.619-626, 1 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. AN EXAMINATION OF THIGH MUSCLE ACTIVATIONS IN BRIDGE-PLANK EXERCISES PERFORMED ON DIFFERENT GROUNDS
Cinarli F. S., ÖLMEZ S. B., Namaldi S., KARANFİL E., Gull K., SOYLU A. R.
TURKISH JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY REHABILITATION-TURK FIZYOTERAPI VE REHABILITASYON DERGİSİ, cilt.31, sa.2, ss.156-162, 2020 (ESCI)
- II. Investigation of Adaptation to Successive Postural Perturbations in Patients with Multiple Sclerosis
SALCI Y., KARANFİL E., AYVAT E., Balkan A. F., KARAKAYA KARABULUT J., AKSOY S., ARMUTLU K., Tuncer A., KARABUDAK R.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.26, sa.1, ss.24-29, 2020 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Fonksiyonel hareket bozukluğu olan distonik bir olgunun tedavi sonuçları.
FİL BALKAN A., KARANFİL E., ARMUTLU K., YALÇIN ÇAKMAKLI G., ELİBOL B., YILDIZ M. İ., DEMİRSÖZ T., Yazıcı M. K.
12. Nöropsikiyatri Günleri, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2019
- II. Chalder Yorgunluk Ölçeği'nin Türkçe versiyonunun oluşturulması ve güvenilirliğinin incelenmesi
ADIN R. M., CEREN A. N., KARANFİL E., ÇETİN B., SALCI Y., FİL BALKAN A., ARMUTLU K., AYHAN Ç.
2. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi, 24 - 27 Nisan 2019
- III. EXAMINATION OF HAMSTRING-QUADRICEPS MUSCLE ACTIVITIES INBRIDGE-PLANK EXERCISES PRACTICED ON DIFFERENT GROUNDS
ÇINARLI F. S., ÖLMEZ S. B., NAMALDI S., KARANFİL E., GÜLLÜ K., SOYLU A. R.
9. ULUSLARARASI BİYOMEKANİK KONGRESİ, 19 - 22 Eylül 2018
- IV. EXAMINATION OF HAMSTRING-QUADRICEPS MUSCLE ACTIVITIES INBRIDGE-PLANK EXERCISES PRACTICED ON DIFFERENT GROUNDS
ÇINARLI F. S., ÖLMEZ S. B., KARANFİL E., güllü k., NAMALDI S., SOYLU A. R.
9. Uluslararası Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2018
- V. An investigation of the correlation between upper extremity functional performance and motor control ability - a pilot study
ADIN R. M., CEREN A. N., ÇETİN B., KARANFİL E., CENGİZ M. S., SALCI Y., FİL BALKAN A., ARMUTLU K., SOYLU A. R., AYHAN Ç.
Uluslararası 9. Biyomekanik Kongresi, 19 - 22 Eylül 2018

Metrikler

Yayın: 13

Atıf (WoS): 2

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

Hacettepe hastanesi

du-çe fizik tedavi ve rehabilitasyon merkezi