

Arş.Gör. ALİ İMRAN YALÇIN

Kişisel Bilgiler

E-posta: aliyalcin@hacettepe.edu.tr

Posta Adresi: HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ
SAMANPAZARI ANKARA

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Türkiye
2013 - Devam Ediyor

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2006 - 2011

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Farklı klasifikasyon puanlarına sahip tekerlekli sandalye basketbol oyuncularında üst ekstremitte fiziksel uygunluk parametreleri ile spora özgü beceriler arasındaki ilişkinin incelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon (YI) (Tezli), 2015

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü, 2014 -
Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Electromyographic activity and kinematics of sit-to-stand in individuals with muscle disease**
SÜTÇÜ G., YALÇIN A. İ. , AYVAT E., ONURSAL KILINÇ Ö., AYVAT F., Dogan M., HARPUT G., Yildirim S. A. , KILINÇ M.
NEUROLOGICAL SCIENCES, cilt.40, ss.2311-2318, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Effects of arm swing on spatiotemporal characteristics of gait in unilateral transhumeral amputees**
TOPUZ S., KIRDI E., YALÇIN A. İ. , ÜLGER Ö., Keklice H., Sener G.
GAIT & POSTURE, cilt.68, ss.95-100, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **P 139 – Investigating the effects of sacroiliac joint dysfunction on gait in individuals with lumbar herniation nucleus pulposus**
Keklice H., DEMİREL A. H. , KIRDI E., YALÇIN A. İ. , ÜLGER Ö.
Gait and Posture, cilt.65, ss.467, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Gait stability in patient with lumbar herniation nucleus pulposus**
KEKLİCEK H., DEMİREL A., KIRDI E., YALÇIN A. İ. , ÜLGER Ö.
Gait & Posture, cilt.65, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sol bacakta proksimal fokal femoral defisiti ve bilateral üst ekstremitte amelia'sı bulunan olgununprostatik rehabilitasyonu**
DEMİRDEL S., KIRDI E., YALÇIN A. İ. , KEKLİCEK H., TOPUZ S., ÜLGER Ö., ERBAHÇECİ F., ŞENER F. G.
Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigating the relationship between postural stability and gait in individuals with lumbar herniation nucleus pulposus**
DEMİREL A., KEKLİCEK H., KIRDI E., YALÇIN A. İ. , TOPUZ S., ÜLGER Ö.
7th International Trakya Family Medicine Congress, 21 - 25 Mart 2018
- II. **INVESTIGATING THE EFFECTS OF PAIN ON GAIT VARIABILITY IN PATIENT WITH LUMBARHERNIATION NUCLEUS PULPOSUS**
DEMİREL A., KEKLİCEK H., KARAGÜL E., YALÇIN A. İ. , ÜLGER Ö.
ISPO 16th World Congress, 8 - 11 Mayıs 2017
- III. **INVESTIGATING THE EFFECTS OF QUADRATUS LUMBORUM AND PRIFORMIS MUSCLE PRESSURE PAIN THRESHOLD ON FUNCTIONAL STATUS AND AMBULATION IN INDIVIDUALSWITH LUMBAR HERNIATION NUCLEUS PULPOSUS: A PILOT STUDY**
DEMİREL A., KEKLİCEK H., KARAGÜL E., YALÇIN A. İ. , ÜLGER Ö.
ISPO 16th World Congress, 8 - 11 Mayıs 2017
- IV. **Diz altı amputasyonu olan kronik bel ağrılı hastada manuel tedavinin bel ağrısı üzerine etkisi olgu sunumu**
TAMER S., ÖZ M., YALÇIN A. İ. , TOPUZ S., ÜLGER Ö.
Protez Ortez Kongresi 2014, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2014

Desteklenen Projeler

TOPUZ S., ŞENER F. G. , ÜLGER Ö., KARAGÜL E., YALÇIN A. İ. , KEKLİCEK H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Unilateral alt ekstremitte amputasyonu olan bireylerde Klasik eğitim ve Bertec ile eğitimin denge üzerine etkisinin karşılaştırılması, 2015 - 2018

KEKLİCEK H., YALÇIN A. İ. , TOPUZ S., ŞENER F. G. , ÜLGER Ö., KARAGÜL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AMPUTASYONU OLAN BİREYLERDE FUTBOL SPORUNUN DENGE AĞIRLIK AKTARIMI VE STABİLİZASYON LİMİTİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2015 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2
h-indeksi (WOS):1