

Dr. Öğr. Üyesi KIVANÇ DELİOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: kivanc.delioglu@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/kivanc.delioglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5898-3685

Yoksis Araştırmacı ID: 207734

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2012 - 2015

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2007 - 2012

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Obstetrik brakial pleksus paralizisi olan çocuklarda kasların viskoelastik özellikleri ile motor fonksiyonları arasındaki ilişkinin araştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü, 2015

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Bimanual ability for brachial plexus birth injury: a validity and reliability study of the ABILHAND-Kids**
DELİOĞLU K., ÖKSÜZ Ç., FIRAT T.
Disability and Rehabilitation, 2024 (SCI-Expanded)
- Cut-off values of internal rotation in the glenohumeral joint for functional tasks in children with brachial plexus birth injury**
DELİOĞLU K., ÜZÜMCÜGİL A., ÖZTÜRK E., Bıyık K. S., ÖZAL C., KEREM GÜNEL M.
Journal of Hand Surgery: European Volume, cilt.48, sa.8, ss.738-746, 2023 (SCI-Expanded)
- Asymmetric involvement of hands: Psychometric properties of the Turkish version of the Bimanual**

Fine Motor Function 2.0 classification in children with cerebral palsy

SEYHAN BIYIK K., DELİOĞLU K., TUNÇDEMİR M., ÜNEŞ S., ÖZAL C., KEREM GÜNEL M.

Journal of Hand Therapy, 2023 (SCI-Expanded)

IV. Interrater reliability of face-to-face, tele- and video-based assessments with the modified Mallet classification in brachial plexus birth injuries

DELİOĞLU K., ÜNEŞ S., TUNÇDEMİR M., ÖZAL C., Bıyık K. S., ÜZÜMCÜĞİL A.

Journal of Hand Surgery: European Volume, 2023 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Tuzak nöropatilerde fizyoterapi ve rehabilitasyon

DELİOĞLU K., FIRAT T.

Sık Yapılan Ortopedik Ameliyatlar ve Rehabilitasyon Yaklaşımları. Güncel Bilgiler ve Teknikler., Aşık M, Kaya D, Düzgün İ, Polat G., Editör, İstanbul Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.139-145, 2021

II. Kas Mimarisi Temelli Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

FIRAT T., DELİOĞLU K.

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Karaduman Ayşe, Yılmaz Öznur, Akel Semin, Öksüz Çiğdem, Ülger Özlem, Fırat Tüzün, Editör, Pelikan Kitabevi, Ankara, ss.203-210, 2016

III. Obstetrik Brakial Pleksus Paralizisi

DELİOĞLU K., FIRAT T.

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Karaduman Ayşe, Yılmaz Öznur, Akel Semin, Öksüz Çiğdem, Ülger Özlem, Fırat Tüzün, Editör, Pelikan Kitabevi, Ankara, ss.611-620, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. OBSTETRİK BRAKİYAL PLEKSUS PARALİZİ OLGULARDA ETKİLENMİŞ VE NORMAL EKSTREMİTE ARASINDAKİ KASVE YAĞ DOKU İÇERİĞİ ARASINDAKİ FARKLAR VE BU FARKLARIN OMUZ FONKSİYONUNA ETKİSİ: ÖN ÇALIŞMA

DELİOĞLU K., FIRAT T., TOPUZ S., UYSAL Ö., TUNÇ Y., KARADEMİR F., NAMALDI S., AYHAN Ç.

ULUSLARARASI KATILIMLI 4. PEDIATRİKREHABİLİTASYON KONGRESİ, 20 - 22 Ekim 2017

II. Obstetrik Brakial Pleksus paralizili Olgularda Etkilenmiş ve Normal Ekstremitte Arasındaki Kas ve Yağ Doku İçeriği Arasındaki farklar ve Bu Farkların Omuz Fonksiyonuna Etkisi: Ön Çalışma

DELİOĞLU K., FIRAT T., TOPUZ S., UYSAL Ö., TUNÇ Y., KARADEMİR F., NAMALDI S., AYHAN Ç.

Uluslararası Katılımlı 4. Pediatric rehabilitasyon Kongresi, 20 - 22 Ekim 2017

III. Pulmonary function and respiratory muscle strength and endurance in individuals with Thoracic Outlet Syndrome

SAĞLAM M., FIRAT T., VARDAR YAĞLI N., İNAL İNCE D., ÇALIK KÜTÜKCÜ E., DELİOĞLU K., AYHAN Ç., ARIKAN H., YÜKSEL C., KAYI CANGIR A.

27th European Respiratory Society Annual Congress, 9 - 13 Eylül 2017, cilt.50, ss.2567

IV. Patellar tendon otogreftiyle ön çapraz bağ onarımı sonrasında diz çevresi kas ve tendonların mekanik özelliklerinin incelenmesi

DEMİRCİ S., taş s., YILDIZ T. İ., DELİOĞLU K., FIRAT T., KORKMAZ M. F., BAYRAKCI TUNAY V.

26. TOTBID kongresi, 25 - 30 Ekim 2016, cilt.50, ss.226

V. V Patellar tendon greft ile ön çapraz bağ tamiri yapılan olgularda geç dönemde kas ve tendonların viskoelastik özelliklerinin kas kuvvet ve enduransının incelenmesi Pilot çalışma

YILDIZ T. İ., DEMİRCİ S., taş s., DELİOĞLU K., FIRAT T., BAYRAKCI TUNAY V.

26. TOTBID kongresi, 25 - 30 Ekim 2016, cilt.50, ss.229

VI. Üst ekstremitte farklı ağırlı problemlerinde aleksitimi ve psikolojik etkileniminin incelenmesi

DELİOĞLU K., FIRAT T., AYDİN ÖZCAN D., AYHAN Ç., DEMİREL A., SUBAŞI Ş., ÜLGER Ö.

16. fizyoterapide gelişmeler kongresi, Muğla, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016, cilt.27, ss.66
- VII. **Üst ekstremitenin farklı ağırlı problemlerinde aleksitimi ve psikolojik etkilenimin incelenmesi**
DELİOĞLU K., FIRAT T., AYDİN ÖZCAN D., AYHAN Ç., DEMİREL A., YILDIZ Ş., ÜLGER Ö.
XVI. Fizyoterapide Gelişmeler Kongresi, 21-24 Nisan 2016, Dalaman, 21 - 24 Nisan 2016
- VIII. **Forced expiration lead to increased glenohumeral and decreased scapulothoracic joint motion during arm elevation in children with OBPP 3 D analysis of a new test**
AYHAN Ç., AYDİN ÖZCAN D., TURGUT E., DELİOĞLU K., TUNÇ Y., FIRAT T., BAYRAKCI TUNAY V., LEBLEBİCİOĞLU A. G.
Journal of Hand Therapy, "XXI Federation of European Societies for Surgery of the Hand (FESSH2016), 22 - 25 Haziran 2016, cilt.41, ss.92
- IX. **Forced expiration lead to increased glenohumeral and decreased scapulothoracic joint motion during arm elevation in children with OBPP: 3-D analysis of a new test**
AYHAN Ç., AYDİN ÖZCAN D., TURGUT E., DELİOĞLU K., TUNÇ Y., FIRAT T., BAYRAKCI TUNAY V., LEBLEBİCİOĞLU A. G.
XXI Federation of European Societies for Surgery of the Hand (FESSH2016), Santander, İspanya, 22 - 25 Haziran 2016, cilt.41, ss.92
- X. **Age related pathological alterations in the viscoelastic properties of denervated muscles in children with OBPP A quantitative analysis of the deltoid muscle with Myometer**
DELİOĞLU K., KIRDI N., FIRAT T., MERİÇ A., AYHAN Ç., TUNÇ Y., AYDİN ÖZCAN D.
XXI. FESSH Congress, 22 Haziran 2016 - 25 Haziran 2017
- XI. **0 36 yaş aralığında bulunan obstrik brakiyal pleksus paralizisi olan çocuklarda deltoid kas tonusunun yaşla değişimi**
DELİOĞLU K., KIRDI N., FIRAT T., MERİÇ A., AYHAN Ç., TUNÇ Y.
3. pediatrik rehabilitasyon kongresi, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2015

Metrikler

Yayın: 31

Atıf (WoS): 13

Atıf (Scopus): 21

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3