

## Prof. Dr. DEFNE KAYA UTLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 022 429 4000](tel:+900224294000) Dahili: 055371

Fax Telefonu: [+90 0224 294 2451](tel:+9002242942451)

E-posta: [defnekaya@uludag.edu.tr](mailto:defnekaya@uludag.edu.tr)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/defnekaya>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: EDyE1UIAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0552-1190

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAE-8707-2019

ScopusID: 7004487738

Yoksis Araştırmacı ID: 183059

### Biyografi

23 Aralık 1976 yılında Cide/Kastamonu'da doğmuştur. Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü'nü 1999'da bitirdi. Aynı yıl, Hacettepe Üniversitesi'nde lisansüstü eğitimine ve araştırma görevlisi olarak Erken Ortopedik Rehabilitasyon Ünitesi'nde çalışmaya başladı. Ekim 2002 yılında "*Yüksek Voltaj Kesikli Galvanik Stimulasyon ve Patellar Bantlamanın Patellofemoral Ağrı Sendromu Üzerine Etkisi*" konulu tezini tamamlayıp bilim uzmanlığını alarak doktora programına başladı.2007 yılında, Birleşik Krallık'ın onursal araştırmacı olarak, Manchester Üniversitesi Center For Rehabilitation Science'da yürütülen "Optimizing Physiotherapy in the Treatment of Patellofemoral Pain Syndrome" konulu üniversite projesinde ve kendi dizaynı olan dizliğin patellofemoral ağrı sendromlu hastaların kas inhibisyonu üzerine etkinliğini araştırdıkları projede 6 ay süresince araştırmacı olarak çalıştı. 2008'de "*Patellofemoral Ağrı Sendromunda Kas Kuvveti, Fonksiyonel Endurans, Koordinasyon ve Propriyosepsiyon*" konulu tezini bitirerek doktorasını tamamladı. Eylül 2008'de Münih Teknik Üniversitesi "Abteilungund Poliklinik für Sportorthopadies Klinikumrechts der Isar der TUM" da rotator kılıf ve medial patellofemoral ligament cerrahisi sonrası fizyoterapi üzerine çalıştı.

Sports Health yayımlanan "**The Effect of an Exercise Program in Conjunction With Short-Period Patellar Taping on Pain, Electromyogram Activity, and Muscle Strength in Patellofemoral Pain Syndrome**" isimli makalesi 2010 yılında "**Avustralya Spor Komisyonu**" tarafından okunması gereken 100 makale arasına seçilmiştir.

2010 ve 2012 yıllarında ikişer ay Manchester Üniversitesi Centre for Rehabilitation Science Arthritis Research UK 'de gözlemci olarak çalıştı.12-16 Ekim 2010 tarihlerinde Antalya'da düzenlenen X. Türk Spor Yaralanmaları, Artroskopi ve Diz Cerrahisi kongresinde "**Profesyonel basketbol oyuncularında propriyosepsiyon, kas kuvveti ve serbest atış yüzdesi arasındaki ilişki**" başlıklı çalışması ile uzun süredir verilmeyen "**en iyi sözel sunum & genç araştırmacı destek ödülü**"nü almıştır. 2009 yılında Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Spor Hekimliği'nde öğretim görevlisi olarak çalışmaya başlamıştır. Dr. Kaya, 2013 yılında Doçent, 2018 yılında Profesör unvanını almıştır. 30'u SCI'da taranan dergilerde yayımlanan çok sayıda uluslararası ve ulusal yayını vardır. 2017 yılında Erasmus kapsamında Manchester Metropolitan Üniversitesi ve Manchester City Futbol Kulübünde (İngiltere), 2019 yılında South-West Üniversitesinde (Bulgaristan) eğitimci olarak bulunmuştur.

OMICS Group International tarafından hazırlanan ve şu an basım aşamasında olan "**Proprioception: The Forgotten Sixth Sense**" isimli İngilizce kitabın editörü ve yazarlarından. Ayrıca Springer Verlag tarafından ikinci edisyonu

yayımlanan “Sports Injuries - Prevention, Diagnosis, Treatment and Rehabilitation” isimli İngilizce kitabın yardımcı editörlerinden ve yazarlarından. Springer tarafından Mayıs 2018 tarihinde yayımlanan “Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation” kitabın baş editörüdür.

Dr.Kaya, Türkiye Spor Yaralanmaları, Artroskopi ve Diz Cerrahisi Derneği'nin Ortopedik Rehabilitasyon & Spor Hekimliği, Propriosepsiyon ve Çoklu Merkez Çalışmaaltı çalışma gruplarının kurucu üyesidir.

Dr.Kaya, 2015-2020 yılları arasında Üsküdar Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi Rehabilitasyon Kurucu Bölüm Başkanı, 2017-2020 yılları arasında Üsküdar Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Fizyoterapi Rehabilitasyon Kurucu Program Başkanı ve 2015-2020 yılları arasında Üsküdar Üniversitesi Fizyoterapi Rehabilitasyon Uygulama, Eğitim ve Araştırma Merkezi (ÜSFİZYOTEM) bünyesinde açılan NP Feneryolu Tıp Merkezi içinde yer alan Fizyoterapi Rehabilitasyon Merkezi Kurucu Müdürü olarak çalışmıştır. Dr.Kaya, Üsküdar Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde 2016-2018 yılları arasında dekan yardımcılığı, 2017-2020 yılları arasında Üsküdar Üniversitesi Girişimsel Olmayan Etik Kurul Üyesi yapmıştır.

Dr. Kaya hâlen, Bursa Uludağ Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi Rehabilitasyon Kurucu Bölüm Başkanı olarak görev yapmaktadır.

**İlgi alanları:** Patellofemoral ağrı sendromu (ön diz ağrısı), ön çapraz bağ yaralanmaları ve cerrahisi, kırıldak sorunları ve cerrahisi, menisküs yaralanma ve cerrahisi, omuz rotator kılıf patolojileri ile aşil tendon yaralanma ve cerrahisi sonrası spor ve ortopedik rehabilitasyon teknikleri

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2003 - 2008

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2000 - 2002

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye 1994 - 1999

## Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kalite Yönetimi, Değerlendirici Eğitimi, Sağlık Bilimleri Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği , 2020  
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uzaktan Eğitim Yeterlilikleri Sertifikası, SABAK, YÖKAK, SABDEK, 2020

## Yaptığı Tezler

Doktora, Patellofemoral ağrı sendromunda kas kuvveti, fonksiyonel endurans, koordinasyon ve proprioseptif duyunun değerlendirilmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon A.B.D., 2008  
Yüksek Lisans, Patellofemoral ağrı sendromunda bantlama ve yüksek voltaj kesikli galvanik stimülasyonun etkinliği, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon A.B.D., 2002

## Araştırma Alanları

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON, 2020 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON, 2020 - 2020

Prof. Dr., Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2018 - 2020

Doç. Dr., Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2015 - 2018

Doç. Dr., Biruni Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2014 - 2015

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - 2014

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2013

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 1999 - 2009

Araştırmacı, Technische Universitaet München, Sports Medicine , 2008 - 2008

Araştırmacı, University of Manchester, Centre for rehabilitation science, 2007 - 2007

## Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON, 2020 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON, 2020 - Devam Ediyor

Merkez Müdürü, Üsküdar Üniversitesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2016 - 2020

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Tezli YL), 2016 - 2020

Fakülte Kurulu Üyesi, Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2015 - 2020

Bölüm Başkanı, Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2015 - 2020

Dekan Yardımcısı, Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2016 - 2018

Bölüm Başkanı, Biruni Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2014 - 2015

## Verdiği Dersler

Fizyoterapinin Temel İlkeleri , Lisans, 2020 - 2021

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Scapular Dyskinesis, Shoulder Joint Position Sense, and Functional Level After Arthroscopic Bankart Repair**  
Sayaca Ç., Unal M., Calik M., Eyuboglu F. E., KAYA D., Ozenci A. M.  
ORTHOPAEDIC JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, cilt.9, sa.8, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of Plantar Foot Sensation, Balance, Physical Performance, and Fear of Movement in Substance Use Disorders**  
Erdoğanoglu Y., Sayaca Ç., Çalık M., Noyan C. O., Çetin A., Yertutanol D. K., Taşçılar L. N., Kaya D.  
JOURNAL OF THE AMERICAN PODIATRIC MEDICAL ASSOCIATION, cilt.110, sa.3, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Quadriceps tendon autograft ACL reconstructed subjects overshoot target knee extension angle during active proprioception testing**  
Guney-Deniz H., HARPUT G., Kaya D., Nyland J., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.28, sa.2, ss.645-652, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Is the proprioceptive neuromuscular facilitation technique superior to Shaker exercises in**

## **swallowing rehabilitation?**

Sayaca Ç., Serel-Arslan S., Sayaca N., DEMİR N., Somay G., Kaya D., Karaduman A.

EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY, cilt.277, sa.2, ss.497-504, 2020 (SCI-Expanded)

- V. **Does the right or left hemisphere involvement affect swallowing in patients with hemiplegia?**  
Sayaca Ç., Sapcioglu T. Y., Kaya D.  
NEUROREHABILITATION, cilt.46, sa.4, ss.501-509, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Lower extremity alignment due to patellofemoral syndrome and dynamic postural balance**  
Erdoganoglu Y., Pepe M., Kaya D., Tagrikulu B., Aksahin E., Aktekin C. N.  
Journal of Orthopaedic Surgery, cilt.28, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects on Lower Extremity Neuromuscular Control Exercises on Knee Proprioception, Muscle Strength, and Functional Level in Patients with ACL Reconstruction**  
Kaya D., Guney-Deniz H., Sayaca Ç., Calik M., Doral M. N.  
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.2019, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Is there a relationship between plantar foot sensation and static balance, physical performance, fear of falling, and quality of life in hemodialysis patients?**  
Erdoganoglu Y., Yalcin B., Kulah E., Kaya D.  
HEMODIALYSIS INTERNATIONAL, cilt.23, sa.2, ss.273-278, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Preface**  
Kaya D.  
Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation, cilt.48, sa.1, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Relationship between kinesiophobia and functional level in patients with gonarthrosis**  
Tascilar L. N., Kaya D., Kuyucu E., Erdil M. E.  
SCANDINAVIAN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY, cilt.47, ss.40, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Sagittal plane tilting deformity of the patellofemoral joint: a new concept in patients with chondromalacia patella**  
Aksahin E., AKTEKİN C. N., Kocadal O., Duran S., Gunay C., Kaya D., Hapa O., Pepe M.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.25, sa.10, ss.3038-3045, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **The relationship between quadriceps strength and joint position sense, functional outcome and painful activities in patellofemoral pain syndrome**  
Guney H., Yuksel I., Kaya D., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.24, sa.9, ss.2966-2972, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Correlation between quadriceps, to hamstring ratio and functional outcomes in patellofemoral pain**  
Guney H., Yuksel I., Kaya D., Doral M. N.  
KNEE, cilt.23, sa.4, ss.610-615, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **The effects of the sagittal plane malpositioning of the patella and concomitant quadriceps hypotrophy on the patellofemoral joint: a finite element analysis**  
Aksahin E., Kocadal O., Aktekin C. N., Kaya D., Pepe M., Yilmaz S., Yuksel H. Y., Bicimoglu A.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.24, sa.3, ss.903-908, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Is plantar foot sensation associated with standing balance in type 2 diabetes mellitus patients**  
Kafa N., Citaker S., Tuna Z., Guney H., Kaya D., Guzel N. A., Basar S., Yetkin I.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF DIABETES IN DEVELOPING COUNTRIES, cilt.35, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Surgical treatment of achilles tendon ruptures: the comparison of open and percutaneous methods in a rabbit model**  
Yilmaz G., Doral M. N., TURHAN E., DÖNMEZ G., Atay A. O., Kaya D.  
ULUSAL TRAVMA VE ACIL CERRAHI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF TRAUMA & EMERGENCY SURGERY, cilt.20, sa.5, ss.311-318, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **Can standing knee radiographs predict chondral lesions in young- and middle-aged population?**  
ÜZÜMCÜGİL A., Bekmez S., Kaya D., Atay A. O., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.22, sa.6, ss.1370-1375, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Arthroscopy-assisted reduction versus open reduction in the fixation of medial malleolar fractures**  
Turhan E., Doral M. N., Demirel M., Atay A. O., BOZKURT M., Bilge O., HURİ G., Atesok K., Kaya D.

- European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology, cilt.23, sa.8, ss.953-959, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. Is there a relationship between tracking ability, joint position sense, and functional level in patellofemoral pain syndrome?**  
Yosmaoglu H. B., Kaya D., Guney H., Nyland J., Baltaci G., Yuksel I., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.21, sa.11, ss.2564-2571, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. Proprioception level after endoscopically guided percutaneous Achilles tendon**  
Kaya D., Doral M. N., Nyland J., Toprak U., Turhan E., DÖNMEZ G., Citaker S., ATAY Ö. A., Callaghan M. J.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.21, sa.6, ss.1238-1244, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. Is there any loss of ankle proprioception in diabetic patients without neuropathy?**  
Guney H., Kaya D., Citaker S., Kafa N., Yosmaoglu B., Yetkin I., Yuksel I., Doral M. N.  
ISOKINETICS AND EXERCISE SCIENCE, cilt.21, sa.4, ss.317-323, 2013 (SCI-Expanded)
- XXII. Is there any relationship between Q-angle and lower extremity malalignment?**  
Kaya D., Doral M. N.  
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, cilt.46, sa.6, ss.416-419, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. Treatment of osteochondral lesions of the talus with microfracture technique and postoperative hyaluronan injection**  
Doral M. N., Bilge O., Batmaz G., DÖNMEZ G., Turhan E., Demirel M., ATAY Ö. A., ÜZÜMCÜĞİL A., Atesok K., Kaya D.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.20, sa.7, ss.1398-1403, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. Shoulder joint position sense is negatively correlated with free-throw percentage in professional basketball players**  
Kaya D., Callaghan M. J., DÖNMEZ G., Doral M. N.  
ISOKINETICS AND EXERCISE SCIENCE, cilt.20, sa.3, ss.189-196, 2012 (SCI-Expanded)
- XXV. Proximal humeral physeal widening: little leaguer's shoulder or a variation of normal development?**  
AKGÜL S., Dilicikik U., KANBUR N., Kaya D., DÖNMEZ G., Doral M. N.  
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.53, sa.6, ss.711-714, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVI. Static Balance in Patients With Patellofemoral Pain Syndrome**  
Citaker S., Kaya D., Yuksel I., Yosmaoglu B., Nyland J., ATAY Ö. A., Doral M. N.  
SPORTS HEALTH-A MULTIDISCIPLINARY APPROACH, cilt.3, sa.6, ss.524-527, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVII. The effects of the synovium on chondrocyte growth: an experimental study**  
Bilge O., Doral M. N., Atesok K., ATAY Ö. A., DÖNMEZ G., Turhan E., ÜZÜMCÜĞİL A., Leblebicioglu G., Kaya D., Bilgili H., et al.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.19, sa.7, ss.1214-1223, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Comparison of functional outcomes of two anterior cruciate ligament reconstruction methods with hamstring tendon graft**  
Yosmaoglu H. B., Baltaci G., Kaya D., Ozer H., Atay A.  
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, cilt.45, sa.4, ss.240-247, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIX. Relationship between foot sensation and standing balance in patients with multiple sclerosis**  
Citaker S., Gunduz A. G., Guclu M. B., Nazliel B., Irkec C., Kaya D.  
GAIT & POSTURE, cilt.34, sa.2, ss.275-278, 2011 (SCI-Expanded)
- XXX. Tracking Ability, Motor Coordination, and Functional Determinants After Anterior Cruciate Ligament Reconstruction**  
Yosmaoglu H. B., Baltaci G., Kaya D., Ozer H.  
JOURNAL OF SPORT REHABILITATION, cilt.20, sa.2, ss.207-218, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXI. Women with patellofemoral pain syndrome have quadriceps femoris volume and strength deficiency**  
Kaya D., Citaker S., Kerimoglu U., ATAY Ö. A., Nyland J., Callaghan M., Yakut Y., Yuksel I., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.19, sa.2, ss.242-247, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXII. CURRENT SURGICAL TREATMENT OPTIONS FOR CARTILAGE REPAIR**  
Doral M. N., ATAY Ö. A., Bilge O., DÖNMEZ G., ÜZÜMCÜĞİL A., Olgun D., Ayvav M., Kaya D.  
TURKISH JOURNAL OF GERIATRICS-TURK GERIATRI DERGISI, cilt.14, ss.95-100, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Meniscectomy**  
Doral M. N., Turhan E., DÖNMEZ G., Bilge O., ATAY Ö. A., ÜZÜMCÜĞİL A., AYVAZ M., Kaya D., Bozkurt M.

- Techniques in Knee Surgery, cilt.9, sa.3, ss.150-158, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **The Effect of an Exercise Program in Conjunction With Short-Period Patellar Taping on Pain, Electromyogram Activity, and Muscle Strength in Patellofemoral Pain Syndrome**  
Kaya D., Callaghan M. J., Ozkan H., Ozdag F., ATAY Ö. A., Yuksel I., Doral M. N.  
SPORTS HEALTH-A MULTIDISCIPLINARY APPROACH, cilt.2, sa.5, ss.410-416, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Hallux valgus in patients with patellofemoral pain syndrome**  
Kaya D., ATAY Ö. A., Callaghan M. J., Cil A., ÇAĞLAR Ö., Citaker S., Yuksel I., Doral M. N.  
KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY, cilt.17, sa.11, ss.1364-1367, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Percutaneous suturing of the ruptured Achilles tendon with endoscopic control**  
Doral M. N., Bozkurt M., Turhan E., AYVAZ M., Atay O. A., ÜZÜMCÜGİL A., Leblebicioglu G., Kaya D., Aydog T.  
ARCHIVES OF ORTHOPAEDIC AND TRAUMA SURGERY, cilt.129, sa.8, ss.1093-1101, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **High independence level in functional activities reduces hospital stay after total hip arthroplasty regardless of pain intensity**  
Tugay N., Akarcali I., Kaya D., Tugay B., Atilla B., TOKGÖZOĞLU A. M.  
SAUDI MEDICAL JOURNAL, cilt.25, sa.10, ss.1382-1387, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Patellar instability: arthroscopic surgery, indications and techniques Patellar instabilite: Artroskopik cerrahi, uygulama, endikasyon ve teknikler.**  
Doral M. N., Tetik O., Atay O. A., Leblebicioglu G., Aydog T., Akarcali I., Kaya D.  
Acta orthopaedica et traumatologica turcica, ss.119-126, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Effect of preoperative education on early functional activities of patients undergoing total hip replacement Total kalça artroplastili hastalarda cerrahi öncesi eğitimin erken dönem fonksiyonel aktiviteler üzerine etkisi**  
Akarcali I., Tugay N., ERDEN Z., Kaya D., ATILLA B., TOKGÖZOĞLU A. M.  
Fizyoterapi Rehabilitasyon, cilt.13, sa.1, ss.19-23, 2002 (SCI-Expanded)
- XL. **The role of high voltage electrical stimulation in the rehabilitation of patellofemoral pain**  
Akarcali I., Tugay N., Kaya D., Atay A., Doral M.  
PAIN CLINIC, cilt.14, sa.3, ss.207-212, 2002 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Tek taraflı infraserratus bursitte rehabilitasyon: olgu raporu**  
ÇALIK M., KAYA UTLU D., DÜZGÜN İ.  
Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation, cilt.8, ss.198-203, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Bedensel Engelli Yüzücülerde Omuz Eklem Pozisyon Hissinin Yüzme Performansı ile İlişkisi Var mıdır?**  
Kurt E., ERDOĞANOĞLU Y., KAYA D.  
Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.6, ss.523-530, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Shoulder Joint Position Sense in Thoracic Outlet Syndrome**  
SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., ÇALIK M., GÜNEY DENİZ H., FIRAT T., KAYA D.  
Muscle Ligaments and Tendons Journal, cilt.11, sa.1, ss.178-185, 2021 (ESCI)
- IV. **Vibrasyon Duyusu Ön Çapraz Bağ Rekonstrüksiyonuna Ek Olarak Yapılan Menisküs Müdahalelerinden Etkilenir mi?**  
Dorik B., POLAT G., KAYA D.  
Turkiye Klinikleri J Health Sci, cilt.6, sa.1, ss.37-47, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Genç Basketbol Oyuncularında Vücut Yağ Yüzdesi ile Sıçrama Performansı Arasında İlişki Var mı?**  
KAYA D.  
Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Does superior labrum tear effect joint position sense?**  
GÜLENC B., DEMİRCİOĞLU G., YALÇIN S., GÜLER Y., KAYA D., ERDİL M. E.  
Annals of Medical Research, 2019 (Hakemli Dergi)

- VII. **Functional hyper-extension deficit of the knee and patellar dimple sign in patellofemoral pain syndrome. A preliminary study**  
Kaya D., Aksahin E., Doral M. N.  
MLTJ-MUSCLES LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, cilt.8, sa.4, ss.473-476, 2018 (ESCI)
- VIII. **Functional Hyper-knee-extension Lack and Patellar Dimple Sign for Patellofemoral Pain Syndrome- Preliminary Study**  
KAYA D., AKŞAHİN E., DORAL M. N.  
MLTJ-Muscle Ligaments and Tendons Journal, cilt.8, sa.3, ss.473-476, 2018 (Scopus)
- IX. **A unique rectus femoris injury in an adolescent professional soccer player: A case report**  
Huri G., Dubin J. M., Ozgonen K., Kaya D., Doral M. N.  
JBJS Case Connector, cilt.4, sa.4, 2014 (Scopus)
- X. **Semitendinosus snapping: Analysis of movement, electromyographic activities, muscle strength and endurance, motor control and joint position sense**  
Guney H., Kaya D., Yilgor C., Cilli M., ARITAN S., Yuksel I., Doral M. N.  
Muscles, Ligaments and Tendons Journal, cilt.3, sa.3, ss.166-172, 2013 (Scopus)
- XI. **Physiotherapy tricks in patellofemoral pain syndrome**  
Kaya D.  
Muscles, Ligaments and Tendons Journal, cilt.3, ss.24-29, 2013 (Scopus)
- XII. **High voltage pulsed galvanic stimulation adjunct to rehabilitation program for patellofemoral pain syndrome: a prospective randomized controlled trial**  
Kaya D., Yuksel I., Callaghan M. J., Guney H., ATAY Ö. A., Citaker S., HURİ G., Bilge O., Doral M. N.  
TURKISH JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY REHABILITATION-FIZYOTERAPI REHABILITASYON, cilt.24, sa.1, ss.1-8, 2013 (ESCI)
- XIII. **Rehabilitation after endoscopically percutaneous intramuscular splintage for vastus medialis partial rupture - A case report and review of the literature**  
Kaya D., Doral M. N., Güney H., Karanfil Y., Yildirim M., Utku B., Alkan E., ÜZÜMCÜGİL A.  
Muscles, Ligaments and Tendons Journal, cilt.2, sa.4, ss.302-304, 2012 (Scopus)
- XIV. **How can we strengthen the quadriceps femoris in patients with patellofemoral pain syndrome?**  
Kaya D., Doral M. N., Callaghan M.  
Muscles, Ligaments and Tendons Journal, cilt.2, sa.1, ss.25-32, 2012 (Scopus)
- XV. **Minimal Invasive Technique in Capitellum Fracture Treatment**  
Huri G., Doral M. N., Leblebicioglu G., Atay A. O., ÜZÜMCÜGİL A., Kaya D., Whipple T. L.  
TECHNIQUES IN SHOULDER AND ELBOW SURGERY, cilt.12, sa.1, ss.18-20, 2011 (ESCI)
- XVI. **Assessment of eccentric coordination, endurance, and muscle strength in patients with patellofemoral pain syndrome**  
Kaya D., Yuksel I., Citaker S., HURİ G., Guney H., Bilge O., DÖNMEZ G., ATAY Ö. A., Doral M. N.  
TURKISH JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY REHABILITATION-FIZYOTERAPI REHABILITASYON, cilt.21, sa.3, ss.108-116, 2010 (ESCI)
- XVII. **Achilles tendon rupture: physiotherapy and endoscopy-assisted surgical treatment of a common sports injury**  
Doral M. N., Bozkurt M., Turhan E., DÖNMEZ G., Demirel M., Kaya D., Atesok K., ATAY Ö. A., Maffulli N.  
OPEN ACCESS JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, cilt.1, ss.233-240, 2010 (ESCI)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Diz Eklemi Kıkırdak Cerrahileri Sonrası Rehabilitasyon**  
KAYA UTLU D., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F.  
Sık Yapılan Ortopedik Ameliyatlar Ve Rehabilitasyon Yaklaşımları, Aşık Mehmet, KAYA UTLU Defne, Düzgün İrem, Polat Gökhan, Editör, İstanbul Tıp Kitapevi, Bursa, ss.421-426, 2021
- II. **Patellofemoral İnstabilite Cerrahileri Sonrası Rehabilitasyon**

KAYA UTLU D., ÇALIK M., SAYACA Ç.

Sık Yapılan Ortopedik Ameliyatlar Ve Rehabilitasyon Yaklaşımları, Aşık Mehmet, KAYA UTLU Defne, Düzgün İrem, Polat Gökhan, Editör, İstanbul Tıp Kitapevi, Bursa, ss.408-413, 2021

- III. **Patellofemoral Eklem Problemlerinde Rehabilitasyon**  
DEMİRCİ S., KAYA UTLU D.  
Ortopedik Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Hasan Hallaçeli, Editör, Hipokrat Kitapevi, ss.355-369, 2021
- IV. **Egzersiz Tanımı, Egzersiz Tipleri, Egzersiz Reçetesi**  
KAYA UTLU D.  
Fizyoterapistler için İşlevsel Egzersiz Anatomi ve Fizyolojisi, KAYA UTLU Defne, Editör, Hipokrat Kitapevi, Bursa, ss.3-19, 2021
- V. **Bölüm 77: Patellofemoral İnstabilite Cerrahileri Sonrası Rehabilitasyon**  
KAYA D., ÇALIK M., SAYACA Ç.  
SIK YAPILAN ORTOPEDİK AMELİYATLAR ve REHABİLİTASYON YAKLAŞIMLARI, Prof. Dr. Mehmet AŞIK; Prof. Dr. Defne KAYA; Prof. Dr. İrem DÜZGÜN; Doç. Dr. Gökhan POLAT, Editör, İSTANBUL TIP KİTABEVLERİ, İstanbul, ss.408-412, 2021
- VI. **Chapter 10: Architecture of Fascia and its Adaptation to Pathological Conditions**  
SAYACA Ç., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, Salih Angin-İbrahim Simsek, Editör, Elsevier, Academic Press, ss.149-157, 2020
- VII. **Chapter 21: Kinesiology of the Hip**  
EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., ÇALIK M., KORDEM D., TAŞÇILAR L. N., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, Salih Angin-İbrahim Simsek, Editör, Elsevier, Academic Press, ss.375-393, 2020
- VIII. **Kinesiology of the hip**  
EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., ÇALIK M., KÖRKEM D., TAŞÇILAR L. N., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, Angin Salih, Şimşek İbrahim Engin, Editör, ELSEVIER Academic Press, London, ss.375-392, 2020
- IX. **Architecture of fascia and its adaptation to pathological conditions**  
SAYACA Ç., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, ANGIN SALİH, ŞİMŞEK İBRAHİM ENGİN, Editör, ELSEVIER Academic Press, London, ss.149-154, 2020
- X. **Omuz Propriyosepsiyon Egzersizleri**  
KAYA D., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç.  
Omuz Yaralanmalarında Rehabilitasyon, Baltacı Gül, Editör, Hipokrat Yayınevi, ss.155-170, 2020
- XI. **Chapter 18: Kinesiology of the Pelvis**  
SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., TAŞÇILAR L. N., ÇALIK M., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, Salih Angin-İbrahim Simsek, Editör, Elsevier, Academic Press, ss.339-353, 2020
- XII. **Bölüm 10. Omuz Propriyosepsiyon Egzersizleri**  
KAYA D., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç.  
Omuz Yaralanmalarında Rehabilitasyon, Baltacı Gül, Editör, Hipokrat, ss.155-170, 2020
- XIII. **Kinesiology of the pelvis**  
SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., TAŞÇILAR L. N., ÇALIK M., KAYA D.  
Comparative Kinesiology of the Human Body, Angin Salih, Şimşek İbrahim Engin, Editör, ELSEVIER Academic Press, London, ss.339-350, 2020
- XIV. **Posture, Kinesthesia, Foot sensation, Balance, and Proprioception**  
Nyland J., Franklin T., Short A., ÇALIK M., KAYA D.  
Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation, Kaya D, Yosmaoglu HB, Doral MN, Editör, Springer International Publishing, ss.13-24, 2020
- XV. **Neurophysiology and Assessment of the Proprioception**  
KAYA D., KAYA YERTUTANOL F. D., ÇALIK M.



- Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation, DEFNE KAYA, BARAN YOSMAOĞLU, MAHMUT NEDİM DORAL, Editör, SPRINGER, ss.3-11, 2019
- XVI. **Bölüm 15. Ayak Bileği Bağ Yaralanmalarında Fiziksel Tedavi, Rehabilitasyon ve Spora Dönüş**  
KAYA D., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F.  
Ayak bileği Çevresi Bağ ve Tendon Yaralanmaları, Sefa Müezzinoğlu, Mustafa Ürgüden, Sinan Karaoğlu, Ramazan Akmeşe, Editör, İstanbul Tıp, ss.145-165, 2019
- XVII. **Patellar Tendon Ruptürleri**  
ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., KAYA D.  
KLİNİK ORTOPEDİK REHABİLİTASYON Ekip Yaklaşımı, Güzel Nevin Atalay, Çitaker Seyit, Editör, Hipokrat, ss.400-404, 2019
- XVIII. **Ayak bileği instabiliterinde noromuskuler kontrol eğitimi**  
SAYACA Ç., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., KAYA D.  
Spor Yaralanmalarının Rehabilitasyonunda Noromuskuler Yaklaşımlar, Yüksel İnci, Editör, Türkiye Klinikleri, ss.67-74, 2019
- XIX. **Patellofemoral Sendromda Kalça Kuvveti ve Kinematikleri**  
EYÜBOĞLU F., ÇALIK M., SAYACA Ç., KAYA D.  
Klinik Ortopedik Rehabilitasyon Ekip Yaklaşımı, Güzel Nevin Atalay, Çitaker Seyit, Editör, Hipokrat, ss.393-396, 2019
- XX. **Aşıl Tendonu Yırtıklarında Tamir Sonrası Rehabilitasyon**  
KAYA D., ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., BEYDAĞI M. G., GÜNEY DENİZ H., DORAL M. N.  
Aşıl Tendon Sorunları, DORAL Mahmut Nedim, Editör, Türkiye Klinikleri, ss.52-57, 2019
- XXI. **Rehabilitation Principles Following Minimally Invasive Fracture Fixation**  
Nyland J., KAYA D.  
Intraarticular Fractures, Doral M., Karlsson J., Nyland J., Benedetto K, Editör, Springer, Cham, ss.41-57, 2019
- XXII. **Ortopedik Cerrahi Sonrası Pulmoner Rehabilitasyon**  
ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., KAYA D.  
PULMONER REHABİLİTASYON, HARUTOĞLU HÜLYA, Editör, Hipokrat Kitabevi, ss.271-276, 2019
- XXIII. **Amiyotrofik Lateral Sklerozda Pulmoner Rehabilitasyon**  
SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., ÇALIK M., KAYA D.  
PULMONER REHABİLİTASYON, HARUTOĞLU HÜLYA, Editör, Hipokrat Kitabevi, ss.337-346, 2019
- XXIV. **Bölüm: 58 Patellofemoral Sendromunda Kalça Kuvveti ve Kinematikleri**  
EYÜBOĞLU F., ÇALIK M., SAYACA Ç., KAYA D.  
KLİNİK ORTOPEDİK REHABİLİTASYON: EKİP YAKLAŞIMI, Atalay N, Çitaker S, Editör, Hipokrat, ss.393-396, 2019
- XXV. **Obezitede Pulmoner Rehabilitasyon**  
EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., ÇALIK M., KAYA D.  
PULMONER REHABİLİTASYON, HARUTOĞLU HÜLYA, Editör, Hipokrat Kitabevi, ss.213-222, 2019
- XXVI. **Bölüm: 60 Patellar Tendon Ruptürleri**  
ÇALIK M., EYÜBOĞLU F., SAYACA Ç., KAYA D.  
KLİNİK ORTOPEDİK REHABİLİTASYON: EKİP YAKLAŞIMI, Atalay N, Çitaker S, Editör, Hipokrat, ss.400-404, 2019
- XXVII. **Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation**  
Kaya D. (Editör)  
Springer, London/Berlin , Berlin, 2018
- XXVIII. **Proprioception After Knee Injury/ Surgery/ and Rehabilitation**  
KAYA D., ÇALIK M., callaghan M., YOSMAOĞLU H. B., DORAL M. N.  
Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation, Kaya D, Yosmaoglu HB, Doral MN, Editör, Springer International Publishing, ss.123-142, 2018
- XXIX. **Proprioception After Hip Injury/ Surgery/ and Rehabilitation**  
Nyland J., Meidan O., MacKinlay K., ÇALIK M., KAYA D.  
Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation, Kaya D, Yosmaoglu HB, Doral MN, Editör, Springer International Publishing, ss.107-121, 2018
- XXX. **Artritler**  
TUĞAY N., KAYA D.

Klinik Egzersiz Fizyolojisi, Arıkan H, Ergun N, Özdiñler AR, Tuğay BU, Editör, İstanbul Tıp Kitabevleri, ss.419-445, 2018

**XXXI. Bölüm 10.5. Propriyosepsiyon ve Ortopedik Cerrahiler**

KAYA D., Güney Deniz H., DORAL M. N.

Artroskopik Cerrahi Güncel Bilgiler ve Teknikler, Doral MN, Aşık M, Akseki D, Müezzinoğlu S, Özsoy H, Editör, İstanbul Tıp Kitabevleri, ss.505-513, 2016

**XXXII. Structured Rehabilitation Model for Patients with Patellofemoral Pain Syndrome**

Rogers T., Whaley R., Monroe E., KAYA D., Nyland J.

Sports Injuries, Doral MN, Karlsson J, Editör, Spinger Verlag, ss.1605-1616, 2015

**XXXIII. Proprioceptive and Functional Exercises After Ankle Surgery**

KAYA D., YÜKSEL İ., TURHAN E., AŞIK M., DORAL M. N.

Sports Injuries, Doral MN, Karlsson J, Editör, Springer Verlag, ss.1779-1791, 2015

**XXXIV. Injury Prevention in Different Sports**

Nyland J., KAYA D., Wessel R.

Sports Injuries, Doral MN, Karlsson J, Editör, Springer Verlag, ss.3151-3160, 2015

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. PROFESYONEL KADIN VOLEYBOLCULARDA BİREYSEL ANTRENMAN PROGRAMININ FONKSİYONEL PERFORMANSA ETKİSİ**  
Yüksel D., ÇALIK M., Vardar S., Çanakçı B., BEDESTENLİOĞLU M., KAYA UTLU D.  
2nd INTERNATIONAL CONGRESS OF MULTIDISCIPLINARY STUDIES IN MEDICAL SCIENCES, Türkiye, 13 Şubat 2021
- II. Rotator Kılıf Patolojilerine İkincil Gelişen Skapular Diskinezi Tedavisinde Rijit ve Kinezyo Bantlamanın Ağrı Şiddeti, İşlevsellik ve Eklem Pozisyon Hissi Üzerine Etkisi**  
Öner K., ÇALIK M., KAYA D.  
5. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi, 18 - 19 Aralık 2020
- III. Sağlıklı Kadınlarda Menstrual Döngünün Farklı Fazlarında Sirkadiyen Ritmin Fiziksel Performansa Etkisi**  
Arpa B., KAYA D., SUR H.  
4. Uluslararası Sağlıklı Yaşam Kongresi, 3 - 04 Aralık 2020
- IV. Is there any relation between body fat percentage and jumping performance in young basketball players?**  
KAYA D.  
III. International Congress of Physical Education, Sport, Recreation and Dance, İstanbul, Türkiye, 13 - 14 Haziran 2020
- V. Fizyoterapistlerde vücut farkındalığı, postüral bozukluklar, yaralanma sıklığı ve ağrının, çalışma yıllarına göre karşılaştırılması.**  
Arpa B., EYÜBOĞLU F., KAYA D., SAYACA Ç.  
7. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Nisan 2019
- VI. Eforlu Mental İmgeleme, Egzersiz Yapmadan Kassel Kuvveti, Endüransı, Dengeyi ve Mobilitayı Geliştirir Mi? Pilot Çalışma.**  
Kese B., SAYACA Ç., ÇALIK M., FIRAT T., KAYA D.  
7. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Nisan 2019
- VII. Sağlıklı Genç Bireylerde Cinsiyet Ve Fiziksel Özelliklerin Dinamik Denge Üzerine Etkisi**  
Kese B., SAYACA Ç., KAYA D.  
1. İstanbul Sağlık Bilimleri Kongresi, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2019
- VIII. Evaluation Of Plantar Foot Sensation, Balance And Kinesiophobia In Substance Use Disorders**  
ERDOĞANOĞLU Y., SAYACA Ç., ÇALIK M., NOYAN C. O., ÇETİN A., KAYA YERTUTANOL F. D., TAŞÇILAR L. N., KAYA D.  
World Confederation for Physical Therapy Congress, 10 - 13 Mayıs 2019

- IX. **Kickboks sporu yapan bireylerde scapular diskinezinin, beden imajının ve benlik saygısının değerlendirilmesi**  
SAYACA Ç., ERKAN B., KAYA D.  
6.Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, 26 - 28 Nisan 2019
- X. **Kickboks Sporunu Yapan Bireylerde Scapular Diskinezinin Beden İmajının ve Benlik Saygısının Değerlendirilmesi**  
SAYACA Ç., ERKAN B., KAYA D.  
6th International Multidisciplinary Studies Congress, 26 - 27 Nisan 2019
- XI. **Farklı Evrelerdeki Lumbal Disk Hernili Hastalarda Akut Ağrı, Depresyon, Fonksiyonel Düzey ve Lumbal Multifidus Kesit Alanının İncelenmesi**  
Yıldırımalp S., EYÜBOĞLU F., ERDOĞANOĞLU Y., KAYA D.  
2. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi, 24 - 27 Nisan 2019
- XII. **Rotator cuff yırtığı olan bireylerde üst ekstremitte fonksiyonelliği ile propriyosepsiyon ve ağrı arasında ilişki var mıdır?**  
Öner K., EYÜBOĞLU F., KAYA D., ÇALIK M.  
VII. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Nisan 2019
- XIII. **Bilgisayar oyun oynama süresinin uyku kalitesi, el reaksiyon hızı ve fiziksel aktivite seviyesi üzerine etkisi**  
ÇALIŞKAN F., SAYACA Ç., ERDOĞANOĞLU Y., KAYA D.  
Uluslararası Güncel Sorunlar ve Teknoloji Bağımlılığı Kongresi, 06 Aralık 2018
- XIV. **Bilgisayar Oyunu Oynama Süresinin Uyku Kalitesi, El Reaksiyon Hızı Ve Fiziksel Aktivite Seviyesi Üzerine Etkisi**  
ÇALIŞKAN F., SAYACA Ç., ERDOĞANOĞLU Y., KAYA D.  
Uluslararası Güncel Sorunlar ve Teknoloji Bağımlılığı Kongresi, 6 - 07 Aralık 2018
- XV. **Meme kanseri nedeni ile meme koruyucu cerrahi geçirmiş kadınlarla mastektomi cerrahisi geçirmiş kadınlar arasında scapular diskinezinin değerlendirilmesi**  
Şimşek M., SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., KAYA D.  
3.Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XVI. **Meme kanseri nedeni ile meme koruyucu cerrahi geçirmiş kadınlarla mastektomi cerrahisi geçirmiş kadınlar arasında skapular diskinezinin değerlendirilmesi**  
ŞİMŞEK M., SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F., KAYA D.  
3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XVII. **Hemiplejik hastaların glottik kapanma düzeyleriyle su yutma performansları arasındaki ilişkinin incelenmesi**  
ŞAPÇIOĞLU T. Y., KAYA D., SAYACA Ç., EYÜBOĞLU F.  
3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XVIII. **Alt Ekstremitte Osteoartritli Hastalarda Ağrı Şiddetinin Vücut Algısına ve Benlik Saygısına Etkisi**  
SOLAK B. N., ŞİMŞEK M., ERDOĞANOĞLU Y., ERDİL M. E., KÖRKEM D., SAYACA Ç., KAYA D.  
3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XIX. **"Knee Strength, Proprioception And Functional Outcomes Of The Athletes, Who Had Medial Patellofemoral Ligament Reconstruction Patients With Quadriceps Tendon Graft After Patellar Instability**  
GÜNEY DENİZ H., KAYA D., DORAL M. N.  
16th International Sport Sciences Congress, 31 Ekim - 03 Kasım 2018
- XX. **Kısmi Supraspinatus Yırtıklarında Omuz Aktif Pozisyon Hissi Etkilenir mi?**  
ÇALIK M., KAYA D., ERDİL M. E., CANBORA M. K., DEMİRTAŞ A., DÜZGÜN İ.  
9th International Biomechanics Congress, 19-22 September 2018, Anadolu University, Eskisehir, Turkey, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2018
- XXI. **Assessment of Joint Position Sense in Patients with Anterior Cruciate Ligament Reconstruction Performed with Different Graft Type**  
GÜNEY DENİZ H., HARPUT G., KAYA D., DORAL M. N.

9th International Biomechanics Congress, 18 - 22 Eylül 2018

- XXII. **Hemodiyaliz hastalarında ayak taban duyusunun statik denge ve fiziksel performansa etkisinin değerlendirilmesi: pilot çalışma**  
YALÇIN B., ERDOĞANOĞLU Y., KÜLAH E., KAYA D.  
XVII Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Gelişmeler Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2018
- XXIII. **Sagittal Patellar Tilt: A New Concept In Patellofemoral Pain Syndrome Etiopathogenesis**  
AKŞAHİN E., KAYA D., PEPE İ. M., ERDOĞANOĞLU Y., YİĞİT H., AKTEKİN C. N.  
18th EFORT (The European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology) Congress, Viyana, Avusturya, 31 Mayıs - 02 Haziran 2017, ss.1-283
- XXIV. **Functional Outcomes Of ACL Reconstruction With Tibialis Anterior Tendon Allograft, Hamstring And Quadriceps Tendon Autografts**  
Güney Deniz H., KAYA D., DORAL M. N.  
ACSM'xxs 64st Annual Meeting, 8th World Congress on Exercise in Medicine and World Congress on Basic Science of Exercise Fatigue, 30 Mayıs - 03 Haziran 2017
- XXV. **Functional Outcomes of ACL Reconstruction with Tibialis Anterior Allograft, Hamstring or Quadriceps Tendon Autograft**  
Guney-Deniz H., Kaya D., Doral M. N.  
Annual Meeting of the American-College-of-Sports-Medicine (ACSM), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Mayıs - 03 Haziran 2017, cilt.49, ss.953
- XXVI. **The Functional Recovery In Patients At One Year After Medial Patellofemoral Ligament Reconstruction**  
Guney H., Kaya D., Yuksel I., TURHAN E., HURİ G., Doral M. N.  
Annual Meeting of the American-College-of-Sports-Medicine (ACSM), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Mayıs - 03 Haziran 2017, cilt.48, ss.448-449
- XXVII. **Effects of different isokinetic training programs on hamstring/quadriceps ratio and proprioception in patients with patellofemoral pain**  
Güney Deniz H., YÜKSEL İ., KAYA D., DORAL M. N.  
12. TUSYAD Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2014
- XXVIII. **Patellofemoral Pain Syndrome: Effects of Different Quadriceps Isokinetic Training Programs on Knee Muscle Strength**  
Guney H., Yuksel I., Kaya D., Doral M. N.  
61st Annual Meeting of the American-College-of-Sports-Medicine, Georgia, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Nisan 2014, cilt.46, ss.243-244

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor  
Muscle, Ligament, Tendon Journal, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor

## **Bilimsel Hakemlikler**

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021

## **Metrikler**

Yayın: 119

Atf (WoS): 613

Atif (Scopus): 595

H-índeks (WoS): 12

H-índeks (Scopus): 12