

## ÖZGEÇMİŞ



1. **Adı Soyadı: Yıldız ERDOĞANOĞLU**
2. **Doğum Tarihi: 27.07.1975**
3. **Ünvanı: Doç.Dr.**
4. **Öğrenim Durumu:**

| Derece        | Alan                           | Üniversite             | Yıl  |
|---------------|--------------------------------|------------------------|------|
| Lisans        | Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon | Hacettepe Üniversitesi | 1998 |
| Yüksek Lisans | Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon | Hacettepe Üniversitesi | 2006 |
| Doktora       | Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon | Hacettepe Üniversitesi | 2011 |

### 5. Akademik Unvanlar:

**Yardımcı Doçentlik Tarihi:** 02.04.2012

**Doçentlik Tarihi:** 13.01.2021

**Profesörlük Tarihi:** -

**Yabancı Dil Bilgisi:** 88.750 (Almanca ÜDS)

**Yüksek Lisans Tezi:** Serebral Paralizili Çocuklar ve Ailelerinde Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitesinin İncelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Programı, 2006, Ankara.

**Doktora Tezi:** Bel Ağrılı Hastalarda Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Uygulamalarında Transversus Abdominus ve Multifidus Kaslarının Eğitiminin Etkinliğinin Araştırılması. Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Doktora Programı, 2011, Ankara.

## **6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

### **6.1. Yüksek Lisans Tezleri**

**6.1.1.** Fzt. Meryem Çalık. ‘**Meme Kanseri Cerrahisi Sonrası Omuz-Kol Kompleksi ve Omuz Propriyosepsiyonunun Değerlendirilmesi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2019 **(Tamamlandı)**

**6.1.2.** Fzt. Büşra Pehlivan. ‘**Alt Ekstremitte Lenfödemli Hastalarda Fiziksel Aktivite Düzeyi, Egzersiz Kapasitesi, İşlevsel Seviye, Denge ve Hareket Korkusunun Değerlendirilmesi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2019 **(Tamamlandı)**

**6.1.3.** Fzt. Gizem Leyla Ertarakçı. ‘**Stres Üriner İnkontinanstaki İnkontinans Şiddetinin Kor Fonksiyonelliği Düzeyi Denge ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi.2019 **(Tamamlandı)**

**6.1.4.** Fzt. Ünzüle Tunç. ‘**Otizimli Bireylerde Postüral Kontrol ve Dengenin İnce Motor Fonksiyonlara Etkisi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, FizyoterapiRehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2019 **(Tamamlandı)**

**6.1.5.** Fzt. Berna Yalçın. ‘**Kronik Bel Ağrılı Hastalarda Lumbopelvik BölgeSagittal Diziliminin ve Alt Ekstremitte Kemiksel Diziliminin Statik ve Dinamik Denge Üzerine Etkisinin İncelenmesi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2020 **(Tamamlandı).**

**6.1.6.** Fzt. Başak Çağla Arslan. ‘**Talus Osteokondral Lezyonlu Hastalarda Ağrı Şiddeti, Ağrılık Aktarma, Taban Altı Basınç Duyusu, Postüral Kontrol ve İşlevsel Seviyenin İncelenmesi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2020 **(Tamamlandı).**

**6.1.7.** Fzt. Eda Kurt. ‘**Bedensel Engelli Yüzücülerde Omuz Eklem Pozisyon Hissi ve Skapular Diskinezi ve Üst Ekstremitte Fiziksel Performansının İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık

Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2020 **(Tamamlandı)**.

**6.1.8.** Fzt. Beyzanur Solak. ‘**Gonartrozlu Hastalarda Tibial Eğim ile Fiziksel Performans ve Dinamik Denge Arasındaki İlişkinin İncelenmesi.**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. 2020 **(Tamamlandı)**.

**6.1.9.** Fzt. Deniz Aktan. ‘**Adölesan İdiopatik Skolyozda Kısa Süreli Schroth Egzersiz Kampının Ağrı Şiddeti Gövde Rotasyon Açısı, Postüral Simetri, Gövde Kas Endüransı, Dinamik Denge, Kozmetik Deformite Algısı ve Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 2021. **(Tamamlandı)**.

**6.1.10.** Fzt. Bedriye Bayraklı Ceylan. ‘**Kronik Boyun Ağrılı Hastalarda Servikal Bölge Derin Fleksör Kas Aktivasyonu, Servikal Fleksör Kas Endüransı, Servikal Bölge Eklem Pozisyon Hissi, Postural Kontrol ve Fonksiyonelliğin İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 2021. **(Tamamlandı)**.

**6.1.11.** Fzt. Yusuf Sarıçan ‘**İnme Hastalarında Vücut Farkındalığının Gövde Kontrolü, Etkilenmiş Üst Ekstremitte Fonksiyonu, Denge, Düşme Korkusu, Fonksiyonel Düzey ve Bağımsızlık Düzeyine Etkisinin İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 2022. **(Tamamlandı)**.

**6.1.12.** Fzt. Birgül Elmas Bodur. ‘**Hemiparezili Hastalarda Rehabilitasyon Uygulamalarında Giyilebilir Mobil Yürüme Cihazı ve İstasyonel Yürüme Cihazı Sistemlerinin Fonksiyonel Bağımsızlık, Ruhsal Durum, Fonksiyonel Kapasite ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 2022. **(Tamamlandı)**.

**6.1.13.** Emek Türker. ‘**Genç Kadın Voleybolcularda Ayak Bileği Propriyosepsiyonu ile Denge, Çeviklik, Sıçrama Doğruluğu ve Sıçrama Yüksekliği Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**’ Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, **(Devam ediyor)**.

**6.1.14.** Nurseli Uyar. ‘**Obez Bireylerde Diz Eklem Pozisyon Hissinin Fiziksel Performans, Fonksiyonel Kapasite, Postural Kontrol, Düşme Riski Ve Düşme Korkusu İle İlişkisinin İncelenmesi**’ Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, **(Devam ediyor)**.

**6.1.15.** Ayşe Başak Yüzbaşıoğlu. "**Diskinetik Serebral Palsili Çocuklarda Postural Kontrol ile Motor Fonksiyon, Fonksiyonel Seviye ve Bağımsızlık Düzeylerinin İncelenmesi**" Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, **(Devam ediyor)**.

## **6.2. Doktora Tezleri:-**

## **7. Yayınlar**

**7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)**

**7.1.1.** Taşoğlu Ö, Gökçe Kutsal Y, Taşoğlu İ, Özdemir O, **Erdoganoglu Y.** “**Is Vitamin D Deficiency A Risk Factor For The Development Of Statin-Induced Myalgia In Patients Receiving Statins?**” Turk J PhysMedRehab. 2015;61:314-9.**(SCI-EXPANDED)**.

**7.1.2.** **Erdoğanoglu Yıldız,** Yalçın Berna, Kulah Eyüp, Kaya Defne. “**Is There A Relationship Between Plantar Foot Sensation and Static Balance, Physical Performance, Fear Of Falling And Quality Of Life In Hemodialysis Patients?**” Hemodial Int. 2019 Apr;23(2):273-278. DOI: 10.1111/hdi.12724. **(SCI-EXPANDED)**.

**7.1.3.** **Yıldız Erdoğanoglu,** Başak Çağla Arslan. “**The Effect of Smartphone Usage on Physical Capacity in Young People**’ [Turkish]. Anadolu Psikiyatri Derg. 2019;20(5): 499-505. DOI: 10.5455/apd.22386. **(SCI-EXPANDED)**.

**7.1.4.** **Yıldız Erdoganoglu,** Çetin Sayaca, Mahmut Çalık, Cemal Onur Noyan, Alptekin Çetin, Duygu Kaya Yertutanol, Laçın Naz Taşçılar, Defne Kaya. ‘**Evaluation of Plantar Foot Sensation, Balance, Physical Performance and Fear of Movement in Substance Use Disorders.**’ J Am

Podiatr Med Assoc. 2020 May 1;110(3): Article\_5. DOI: 10.7547/18-194. (DOI:<https://doi.org/10.7547/18-194>). (SCI-EXPANDED).

**7.1.5. Yıldız Erdoganoglu**, Murad Pepe, Defne Kaya, Bilgehan Tagrikulu, Ertugrul Aksahin, Cem Nuri Aktekin. ‘**Lower Extremity Alignment Due To Patellofemoral Syndrome and Dynamic Postural Balance.**’ Journal of Orthopaedic Surgery. 2020;28(1):1–6. DOI: 10.1177/2309499019900819. (SCI-EXPANDED).

**7.1.6. Yıldız Erdoğanoğlu**, Meryem Çalık, Meltem Vural. “**Functional Evaluation of Patients With Mastectomy Lymphedema**”. Turk J Phys Med Rehab 2021;67(1):56-61. DOI: 10.5606/tftrd.2021.4616 (SCI-EXPANDED).

**7.1.7.** Deniz Aktan, Yıldız Erdoğanoğlu. ‘**Effect of Short-Term 3-Dimensional Schroth Exercises In Adolescent Idiopathic Scoliosis: an observational study**’ Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics, Volume 44, Issue 8, October 2021, Pages 612-620. (SCI-EXPANDED).

**7.1.8.** Yusuf Sariçan, Yıldız Erdoğanoğlu, Murad Pepe. ‘**The effect of body awareness on trunk control, affected upper extremity function, balance, fear of falling, functional level, and level of independence in patients with stroke.**’ Top Stroke Rehabil. 2023 Mar 5;1-10. doi: 10.1080/10749357.2023.2185995. (SCI-EXPANDED).

**7.1.9.** Birgül Elmas Bodur, Yıldız Erdoğanoğlu, Sinem Asena Sel. ‘**Effects of Robotic-Assisted Gait Training on Physical Capacity, and Quality of Life among Chronic Stroke Patients: A Randomized Controlled Study.**’ Journal of Clinical Neuroscience. Volume 120, February 2024, Pages 129-137. <https://doi.org/10.1016/j.jocn.2024.01.010>. (SCI-EXPANDED).

**7.1.10.** Meryem Çalık, Yıldız Erdoğanoğlu, Mahmut Çalık, Meltem Vural. ‘**Shoulder proprioception changes in postmastectomy patients: an observational study**’. Supportive Care in Cancer (2024) 32:444. (SCI-EXPANDED).

## 7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

7.2.1. Taş S, Baki A, **Erdoğanolu Y**, Akbaş E, Kınıklı Gİ, Erden Z, Yiğiter Bayramlar K, ‘**Diz Osteoartrit Şiddetinin Yürüyüşün Kinematik Parametreleri Üzerine Etkileri.**’ Turk J PhysiotherRehabil. 2014; 25(3):100-106. (Cumulative Index to Nursing and Allied HealthLiterature (CINAHL), EBSCO, Excerpta MedicaEMBASE), AMED Physiotherapy Index, SPORTDiscus,)

7.2.2. Sedef Yıldırımalp, Filiz Eyüboğlu, **Yıldız Erdoğanolu**, Hamza Şahin, Hanife Düzgün Çelik. ‘**Bulging ve Protrüzyon Evrelerdeki Lumbal Disk Hernilerinde Ağrı, Multifidus Kas Volümü, Depresyon ve Fonksiyonel Düzeyin Karşılaştırılması.**’ Türkiye Klinikleri J Health Sci. 2020;5(2):228-35 doi: 10.5336/healthsci.2019-70600 (INDEX COPERNICUS)

7.2.3. Besime Ahu Kaynak, Serkan Taş, Nezahat Özgül Ünlüer, Ümit Yaşar, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘**Üniversite Öğrencilerinde Temporomandibular Eklem Disfonksiyonu Prevalansının Araştırılması.**’ H.Ü. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi Cilt: 6, Sayı: 3, 2019 doi: 10.21020/husbfd.594937. (INDEX COPERNICUS)

7.2.4. **Yıldız Erdoğanolu**, Seher Gürlek. “**Kronik Bel Ağrılı Hastalarda Transversus Abdominis, Multifidus Kas Aktivitesi ve Dinamik Dengenin İncelenmesi**”. Türkiye Klinikleri J HealthSci, (doi: 10.5336/healthsci.2019-72520). (INDEX COPERNICUS)

7.3.5. Ünzile Tunç, **Yıldız Erdoğanolu**, Zeynep Bahadır Ağce. ‘**Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Çocuklarda Postüral Kontrol, Denge ve İnce Motor Becerilerin İncelenmesi.**’ H.Ü. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi Cilt:7, Sayı:3, 2020 doi: 10.21020/husbfd.638298. (INDEX COPERNICUS)

7.3.6. Eda Kurt, **Yıldız Erdoğanolu**, Defne Kaya. “**Bedensel Engelli Yüzücülerde Omuz Eklem Pozisyon Hissinin Yüzme Performansı ile İlişkisi Var Mıdır?** Türkiye Klinikleri J Health Sci. 2021;6(3):523-30 Klinikleri J Health Sci, (DOI:10.5336/Healthsci.2020-78676). (INDEX COPERNICUS)

.

**7.5.7. Yıldız Erdoğanolu, Beyza Nur Solak, Melike Şimşek, Mehmet Emin Erdil. ‘Erken ve Geç Evre Osteoartritli Hastalarda Ağrı Şiddeti İle Beden Algısı, Benlik Saygısı, Depresyon Ve Fonksiyonel Düzey Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Pilot Çalışma’** Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation. 2019;6(3):188-194. (EBSCO)

**7.5.8. Erdoğanolu Y, Kerem Günel M, Çetin A. ‘Kronik Bel Ağrısı Olan Kadınlarda Farklı Egzersiz Programlarının Etkinliğinin Araştırılması’.** Turkish Journal of Physiotherapy and Rehabilitation, 2012;23(3):125-136. (Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature (CINAHL), Excerpta Medica EMBASE), AMED Physiotherapy Index, SPORTDiscus, TR DİZİN)

**7.5.9. Yıldız Erdoğanolu, Ünzile Tunç. ‘Body Perception and Self-Esteem in Individuals Performing a Bodybuilding Exercise Program.’** Spor Hekimliği Dergisi, 55(2):79-85;2020 Turkish Journal of Sports Medicine, DOI: 10.5152/tjism.2020.163. (Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature (CINAHL), EBSCOHOST, DOAJ)

**7.3.10. Yıldız Erdoğanolu, Bedriye Bayraklı. ‘Short-Term Changes in Chronic Neck Pain After the Use of Elastic Adhesive Tape.’** Journal of Chiropractic Medicine. Volume 20, Issue 2, 70-76, 2021. (EMERGING SOURCES CITATION INDEX)

**7.3.11. Yıldız Erdoğanolu, Özlem Görgülü. ‘Investigation of the Relationship Between Pain Intensity and Scapular Endurance and Functioning of Core Muscles in Rotator Cuff Tendinopathy.’** Turk J Sports Med. 2022. 57(1): 9-14 DOI: 10.47447/tjism.0565, (Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature (CINAHL), EBSCOHOST, DOAJ)

**7.3.12. Beyza Nur Solak, Yıldız Erdoğanolu, Gökhan Polat, Mehmet Emin Erdil. ‘Erken Evre ve Geç Evre Gonartrozlu Hastalarda Ağrı, Tibial Eğim, Fiziksel Performans, Dinamik Denge ve İşlevsel Seviyenin Karşılaştırılması’** Türkiye Klinikleri J Health Sci. 2021;6(4):779-86 doi: 10.5336/healthsci.2020-79174 (INDEX COPERNICUS)

**7.3.13. Büşra Pehlivan, Yıldız Erdoğanolu, ‘The relationship between kinesiophobia, physical performance and balance in lower extremity lymphedema patients’.** Physiother Rehabil. 2022; 33(1):39-47. doi: 10.21653/tjpr.936822. (EMERGING SOURCES CITATION INDEX)

**7.3.14. Yıldız Erdoğanoğlu, Birgöl Elmas Otkar, Sinem Sel, Furkan Bodur. ‘Effect of Reaction Time Exercises on Physical Functionality, and Quality of Life in Geriatrics – a Non-controlled Study’** Bezmialem Science 2024;12(1):7-14 DOI: 10.14235/bas.galenos.2023.43660 (EMERGING SOURCES CITATION INDEX)

**7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler**

**7.3.1. Erdoganoglu Y.** Kerem Günel M, Cetin A. “The investigation of the effectiveness of Transversus Abdominus and Multifidus Muscle Training on Female patients with low back pain in Physical Treatment and Rehabilitation.”A randomized controlled trial: 8<sup>th</sup>Interdisciplinary World Congress on Low Back&Pelvic Pain, taking place in Dubai on October 27 -31, 2013. (Sözeli Bildiri)

**7.3.2.** Defne Kaya, Ertugru Aksahin, Ismail Murad Pepe, **Yildiz Erdoganoglu,** Hasan Yigit, Cem Nuri Aktekin. "Sagittal Patellar Tilt: A New Concept In Patellofemoral Pain Syndrome Etiopathogenesis". 10. EFSMA (Avrupa Spor Hekimligi) Kongresi.16-18 Kasım 2017, Cascais, Portekiz. (Sözeli Bildiri)

**7.3.3. Yıldız Erdoğanoğlu,** Mintaze Kerem Günel, Alp Çetin, Sinem Güneri. ‘Does lumbopelvic motor control exercise training in low back pain change lumbar region angles, trunk isokinetic muscle strength, functional level and physical performance?’ Uluslararası 9. Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, 19 - 22 Eylül 2018. (Sözeli Bildiri)

**7.3.4.** Sinem Güneri, Esra Akı, Serkan Taş, **Yıldız Erdoğanoğlu.** ‘Investigating kinetic and kinematic parameters of gait on the sagittal plane in individuals with knee osteoarthritis’ Uluslararası 9. Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, 19 - 22 Eylül 2018. (Sözeli Bildiri)

**7.3.5.** Beyza Nur Solak, Melike Şimşek, **Yıldız Erdoğanoğlu,** Mehmet Emin Erdil, Duygu Korkem, Çetin Sayaca, Defne Kaya.‘Alt Ekstremiteli Osteoartritli Hastalarda Ağrı Şiddetinin Vücut Algısına ve Benlik Saygısına Etkisi’3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 1 Aralık 2018, Ankara. (Sözeli Bildiri)



**7.3.6.** Başak Çağla Arslan, Yıldız Erdoğanoğlu, Çetin Sayaca, Filiz Eyüboğlu, Zeynep Bahadır Ağce. "18-25 Yaş Arası Genç Bireylerde Akıllı Telefon Bağımlılık Düzeyleri ile Fiziksel Aktivite ve Egzersiz Kapasite Düzeyleri Arasında İlişki Var Mıdır?" 1.Uluslararası Güncel Sorunlar ve Teknoloji Bağımlılığı Kongresi, 06-07 Aralık 2018, İstanbul. (Sözel Bildiri)

**7.3.7.** Eda Kurt, Filiz Eyüboğlu, Yıldız Erdoğanoğlu. "Sedanter Bayanlarda Reformer Pilatesin Fiziksel Performans, Beden İmajı ve Benlik Saygısı Üzerine Etkisi" 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 1 Aralık 2018, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.3.8.** Aykut Karaman, Çetin Sayaca, Yıldız Erdoğanoğlu, Zeynep Bahadır Ağce. "Sırt Ekstansör Kas Endüransının Uyku Kalitesine Etkisi" 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 1 Aralık 2018, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.3.9.** Faruk Çalışkan, Çetin Sayaca, Yıldız Erdoğanoğlu, Defne Kaya. "Bilgisayar Oyunu Oynama Süresinin Uyku Kalitesi, El Reaksiyon Hızı ve Fiziksel Aktivite Seviyesi Üzerine Etkisi" 1.Uluslararası Güncel Sorunlar ve Teknoloji Bağımlılığı Kongresi, 06-07 Aralık 2018, İstanbul. (Sözel Bildiri)

**7.3.10.** Büşra Mimir, Yıldız Erdoğanoğlu, Çetin Sayaca. "Mekanik Bel Ağrılı Hastalarda Ayak Taban Duyusu ve Dengenin İncelenmesi." 2nd International Health Science And LifeCongress. 24-27 Nisan 2019. Burdur. (Sözel Bildiri)

**7.3.11.** Pehlivan B, Erdoganoglu Y, Tüzün S. "Evaluation of Physical Activity, Exercise Capacity, Physical Performance, Balance and Fear of Movement in Lower Extremity Lymphedema Patients." European Society of Lymphology Brussels the 3rd and 4th of May 2019. (Sözel Bildiri)

**7.3.12.** Pehlivan B, Erdoganoglu Y, Tüzün S. "Alt ekstremite lenfödemli hastalarda lenfödem şiddeti ile statik denge ve fiziksel performans arasında ilişki var mıdır?" 6. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi (Multicongress Gaziantep) 26-27 Nisan 2019, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Gaziantep/Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.13.** Erdoganoglu Y, Sayaca Ç, Çalık M, Yertutanol Kaya FD, Noyan O, Çetin Alptekin, Kaya D, Taşçılar LN. "Evaluation of Plantar Foot Sensation, Balance And Kinesiophobia in

**Substance Use Disorders.’** World Confederation for Physical Therapy Congress 2019. Geneva, Switzerland. (Sözel Bildiri)

**7.3.14. Yıldız Erdoğanoğlu,** Nur Aşçı, Mehmet Emin Erdil. ‘**Rotator manşet sendromunda ağrı şiddeti ile omuz proprioepsiyonu ve skapular endurans arasındaki ilişki.**’ Gevher Nesibe 4. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi 23-24 Kasım 2019, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.3.15. Yıldız Erdoğanoğlu,** Özlem Görgülü, Mehmet Emin Erdil. ‘**Rotator manşet sendromunda skapular endurans ve kor kaslarının fonksiyonelliği arasındaki ilişki.**’ Gevher Nesibe 4. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi 23-24 Kasım 2019, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.3.16.** Seher Gürlek, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘**Kronik bel ağrılı hastalarda transversus abdominis, multifidus kas kuvveti ve dengenin incelenmesi.**’ 1.Uluslararası Malatya Uygulamalı Bilimleri Kongresi, 20-22 Aralık 2019, Malatya. (Sözel Bildiri)

**7.3.17.** Beyza Nur Solak, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘**Gonartrozlu hastalarda tibial eğim ile fiziksel performans, aerobik kapasite ve dinamik denge arasındaki ilişkinin incelenmesi.**’ 2. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi. 28-30 Haziran 2019 İstanbul. (Sözel Bildiri)

**7.3.18.** Deniz Aktan, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘**Kronik Boyun Ağrılı Hastalarda Servikal Sagittal Dizilim ile Klinik Parametreler Arasındaki İlişki: Bir pilot çalışma**’ INSAC- International Conference on Research in Health Sciences (ICRHS 2020), November 14-15, 2020. (Sözel Bildiri)

**7.3.19.** Demet Sarıyıldız, **Yıldız Erdoğanoğlu**. “**Hemiplejik Serebral Paralizili Çocuklarda Başparmak Pozisyonunun Stereognozi Duyusu Üzerine Etkisi**” 5th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences. December 18-19, 2020. (Sözel Bildiri)

**7.3.20.** Birgül Elmas Bodur, **Yıldız Erdoğanoğlu**. “**Geriatrik Bireylerde Reaksiyon Zamanı Egzersizlerinin Fonksiyonel Bağımsızlık Seviyesi, Bilişsel Beceri, Düşme Riski ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi: Bir pilot çalışma**” 5. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi'nde (UTSAK). 12 - 13 Aralık 2020. (Sözel Bildiri)

**7.3.21.** Bengisu Usta, **Yıldız Erdoğanolu**, Seçkin Pişkin. ‘**Kadınlarda aletli pilates egzersiz eğitiminin kor kaslarının dayanıklılığı ve dinamik denge üzerine etkisi.**’ 4. Uluslararası Beslenme Obezite ve Toplum Sağlığı Kongresi, İstanbul 24-25 Aralık 2020. (Sözel Bildiri)

**7.3.22.** Sümeyye Şükran Çakmakçı, **Yıldız Erdoğanolu**, Merve Sevinç. ‘**Gençlerde Akıllı Telefon Bağımlılığının Servikal Derin Fleksör Kas Aktivitesi, Eklem Pozisyon Hissi ve Enduransa Etkisinin İncelenmesi: Pilot Çalışma**’. 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve İnovasyon Kongresi 12-13 Ocak 2021 Ankara, Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.23.** Hülya Bulut, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘**Taksi Şoförlerinde Fiziksel Aktivite Düzeyi ile Fiziksel Performans Denge ve Yaşam Kalitesi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**’. 2.Uluslararası Sağlık Bilimlerinde Multidisipliner Çalışmalar Kongresi. 13-14 Şubat 2021. Ankara, Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.24.** Orhan Aydın, **Yıldız Erdoğanolu**, Berna Karamancıoğlu. ‘**Kronik Bel Ağrılı İnşaat İşçilerinde Ergonomi Bilgi Düzeyi İle Ağrı Şiddeti ve Fonksiyonel Kapasite Arasındaki İlişki: Pilot Çalışma**’. 2.Uluslararası Sağlık Bilimlerinde Multidisipliner Çalışmalar Kongresi. 13-14 Şubat 2021. Ankara, Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.25.** Başak Çağla Arslan, **Yıldız Erdoğanolu**, Süleyman Kaan Irgıt, Ömer Büyüktopçu. ‘**Talus Osteokondral Lezyonlu Hastalarda Ağrı Şiddeti ve Taban Altı Basınç Duyusu, Postüral Kontrol ve İşlevsel Seviyeyi Etkiler Mi?**’ IHSLC 2021. 8-10 Nisan, Burdur, Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.26.** Deniz Aktan, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘**Adölesan İdiopatik Skolyozda Kısa Süreli Schroth Egzersiz Kampının Ağrı Şiddeti, Esneklik ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi.**’ 7. Gevher Nesibe Sağlık Bilimleri Kongresi, 16-17 Nisan 2021, Kayseri, Türkiye. (Sözel Bildiri)

**7.3.27.** Berna Yalçın, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘**Kronik Bel Ağrılı Hastalarda Lumbopelvik Bölge Sagittal Diziliminin Statik Denge, Dinamik Denge, Fiziksel Performans ve Ağrı Şiddeti ile İlişkisi Var Mıdır?**’ 6. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi (UTSAK) 11-12 Nisan 2021. (Sözel Bildiri)

**7.3.28.** Elif Kesen, Kader Akkaya, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘**Sağlıklı Bireylerde Covid 19 Salgını Sürecinde Farklı Çevrimiçi Nefes Egzersizlerinin Algılanan Stres Düzeyi, Uyku Kalitesi Ve**

**Nefes Tutma Süresi Üzerine Etkisinin İncelenmesi'** 5. Uluslararası Beslenme Obezite Ve Toplum Sağlığı Kongresi, 19-20 Mayıs 2021 İstanbul. (Sözel Bildiri)

**7.3.29. Yıldız Erdoğanoğlu, Selin Gül. 'The effect of walking exercise training on pain severity, menstrual symptoms, emotional status, and kinesiophobia in women with primary dysmenorrhea. 1st International Dr. Safiye Ali Multidisciplinary Studies Congress in Health Scienceses. 6-7 Ağustos 2021. (Online). (Sözel Bildiri)**

**7.3.30. Yusuf Sarıçan, Yıldız Erdoğanoğlu,. 'İnme hastalarında vücut farkındalığının gövde kontrolü, etkilenmiş üst ekstremitte fonksiyonu, denge, düşme korkusu, fonksiyonel düzey ve bağımsızlık düzeyine etkisinin incelenmesi'** Uluslararası Ege Sağlık Alanları Sempozyumu 2021 (UESAS'21) 17-18 Aralık 2021. (Online). (Sözel Bildiri)

**7.3.31. Yıldız Erdoğanoğlu, Hakan Zengi. 'Sağlık Bireylerde Hamstring Kasına Uygulanan Elastik Bantlamanın Dinamik-Statik Denge ve Diz Eklem Pozisyon Hissi Üzerine Kısa Süreli Etkisi'** 25 – 26 Aralık 2021, 8. UTSAK. (Online).

**7.3.32. Birgül Elmas Oktar, Yıldız Erdoğanoğlu. 'Hemiparezlı Hastalarda Gıyilebilir Mobil Yürüme Cihazı Ve İstasyonel Yürüme Cihazının Fonksiyonel Bağımsızlık, Ruhsal Durum, Fonksiyonel Kapasite ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkileri.'** 4th INTERNATIONAL HEALTH and MEDICAL SCIENCES CONFERENCE March 19-20, 2022, Burdur, TURKEY. (Sözel Bildiri)

**7.3.33. Sultan Seren Ay, Yıldız Erdoğanoğlu. "Investigation of The Effect of Lower Extremity Proprioception Sensation on Trunk Control and Balance in Children With Hemiplegic Cerebral Palsy: A Pilot Study"** ASES INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE to be held in Mersin, Türkiye, during June 22-24, 2022. (Sözel Bildiri)

**7.3.34. Şerife Şeyda Boğa, Yıldız Erdoğanoğlu. "Migren Hastalarında Uyku Kalitesi ile Denge, Kinezyofobi ve Bilişsel Düzey İlişkisinin İncelenmesi"** KARADENİZ 9th INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES to be held in Artvin, Türkiye during June 25 - 26, 2022. (Sözel Bildiri)

**7.3.35.** Buse Güreşçi, Yıldız Erdoğanoğlu. ‘Masa Başı Çalışan Kronik Bel Ağrısı Olan ve Olmayan Kişilerde Kor Kaslarının Fonksiyonelliği, Endurans ve Postüral Kontrolün Karşılaştırılması: Bir Pilot Çalışma’. Uluslararası Korkut Ata Bilimsel Araştırmalar Kongresi, 28-30 Haziran 2022, Osmaniye. (Sözel Bildiri)

**7.3.36.** Yıldız Erdoğanoğlu, Yağmur Yarayan. ‘Adölesan İdiopatik Skolyoz'da Servikal Proprioepsiyon, Servikal eklem hareket açıklığı, gövde rotasyon açısı ve Cobb açısının incelenmesi’ 6 TH ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH held on April 1-3, 2022 / Ankara, TURKEY

**7.3.37.** Yıldız Erdoğanoğlu, Selin Gül, Özlem Şahan, İrem Süzen. ‘Primer Dismenerode Yürüme Egzersiz Eğitimi Emosyonel Durum ve Hareket Korkusunu Etkiler mi?’ VI. Uluslararası Egzersiz ve Spor Psikolojisi Kongresi, 11-13 Mayıs 2022. Antalya, Türkiye.

**7.3.38.** Nurseli Uyar, Yıldız Erdoğanoğlu. “Fazla Kilolu ve Obez Yetişkinlerde Fiziksel Aktivite ve Fiziksel Performance Düzeylerinin Postural Kontrol İle İlişkisi” “SOCRATES 5th International Congress on Engineering, Health and Applied Sciences” to be held in Tunisia during August 6 - 7, 2022.

**7.3.39.** Emek Türker, Yıldız Erdoğanoğlu. Genç futbolcularda ayak bileği propriyosepsiyonunun denge ve çeviklik ile ilişkisinin incelenmesi. 20th International Sport Sciences Congress, 28th November – 01st December, 2022. Antalya, Turkey.

**7.3.40.** Rümeyza Berk, Yıldız Erdoğanoğlu. Adölesan Tenis Oyuncularında Kalça Adduktör Kas Kuvveti, Kor Kasları Fonksiyonelliği ve Enduransın Postüral Kontrol İle İlişkisinin İncelenmesi. Ankara International Congress on Scientific Research-VII December 02-04, 2022 / Ankara, Türkiye.

**7.3.41.** Ayşe Başkan, Yıldız Erdoğanoğlu. Düzenli aletli pilates egzersizi yapan kadınlarda kor kaslarının kuvvet ve enduransı ile üst ekstremitte dinamik dengesi arasındaki ilişkinin incelenmesi. 10. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE MEDICAL SCIENCES CONFERENCE. 3-5 February 2023, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.3.42.** Fatma Yöntem, Yıldız Erdoğanoğlu. **Yoga yapan kadınlarda kor kaslarının kuvvet, endurans ve fonksiyonelliği ile postural kontrol arasındaki ilişkinin incelenmesi.** 12th International İstanbul Scientific Research Congress. 21-23 Ocak 2023, İstanbul, Türkiye **(Sözel Bildiri)**

**7.3.43.** Büşra Demir, Yıldız Erdoğanoğlu. **Investigation of the relationship between core muscle functionality, upper extremity performance and upper extremity dynamic balance in young people.** 10. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE MEDICAL SCIENCES CONFERENCE February 3-5, 2023 Ankara, Türkiye. **(Sözel Bildiri)**

**7.3.44.** Ayşe Başak Yüzbaşıoğlu, Yıldız Erdoğanoğlu. **Investigation of the relationship between postural control and upper extremity skills and functional independence level in children with autism.** 9th INTERNATIONAL MARDIN ARTUKLU SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE January 20-22, 2023, Mardin, TÜRKİYE. **(Sözel Bildiri)**

**7.3.45.** Emek Türker, Yıldız Erdoğanoğlu, İsmail Murad Pepe. **“Relationship between Ankle Proprioception with Balance and Agility in Young Football Players” 3rd Annual Conference on Orthopedics, Rheumatology and Musculoskeletal Disorders** will be held in Dubai, United Arab Emirates from November 27 - 28, 2023. **(Sözel Bildiri)**

#### **7.4. Yazılan uluslararası ve ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler**

**7.4.1.** Kaya D, Yertutanol FD, Erdoganoglu Y. **Chapter 1: ‘Neuro-Physiology and Assessment of the Proprioception.’** İçinde: Proprioception: TheForgottenSixth Sense, OMICS GroupeBook, s:1-9, 2017, USA. ISBN: 978-1-63278-018-8. **(ULUSLARARASI)**

**7.4.2.** Erdoganoglu Y, Bilgin S. **Chapter 8: "Proprioceptive Rehabilitation After Spine Injury and Surgery”** İçinde: Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation SpringeE-Bookook, s:73-106, 2018, USA. ISBN 978-3-319-66640-2. **DOI: 10.1007/978-3-319-66640-2 (ULUSLARARASI)**

**7.4.3. Erdoğanoglu Yildiz, Chapter 2: ‘Pathophysiology of Patellofemoral Pain.’ 2020. İçinde: Pysiotherapeutic Management of Patellofemoral Pain. NOVA Sciences PublishE-Bookook. s: 31-57, 2020, USA. ISBN: 978-I-53617-864-7. (ULUSLARARASI)**

**7.4.4. Erdoğanoglu Y. Bölüm 6: ‘Diz Eklemi Mobilizasyon Teknikleri.’ İçinde: Mobilizasyon Teknikleri. Hipokrat Kitapevi, Ankara. 2017. (ULUSAL)**

**7.4.5. Kerem Günel M, Numanoglu Akbaş A, Korkem D, Türker D, Erdoğanoglu Y. ‘Çocuklarda ve Ailelerinde Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitesinin Değerlendirilmesi ve Kanıt Düzeyi.’ Yazıcıoğlu Şener FG, editör. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Kanıta Dayalı Yaklaşımlar. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2019. p.49-57. (ULUSAL)**

**7.4.6. Yıldız Erdoğanoglu, İrem Süzen. ‘Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Tüm Vücut Vibrasyon Egzersiz Eğitimi’ Prof. Dr. Ali Bilgili, editör. INSAC Contemporary Trends in Human and Health Sciences Research. ISBN: 978-625-8109-00-9. 2022.p: 685-702. (ULUSLARARASI)**

**7.4.7. Yıldız Erdoğanoglu. Bölüm 14: Hokey İçinde: İşlevsel Egzersiz Eğitimi El Kitabı. Çeviri Editörleri: Defne Kaya Utlu, Çetin Sayaca. Hipokrat Yayınevi, ISBN: 978-625-7399-66-1 s:201 (ULUSAL, Bölüm Çeviri)**

## **7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

**7.5.1. Erdoğanoglu Y, Kerem Günel M. ‘Serebral Paralizili Çocuklar ve Ailelerinin Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitelerinin Araştırılması.’Toplum Hekimliği Bülteni, Cilt 26, Sayı 2, Mayıs-Ağustos 2007. (ULUSAL HAKEMLİ DERGİ)**

**7.5.2. Erdoğanoglu Y, Kerem Günel M. ‘Serebral Paralizili Çocukların Motor ve Fonksiyonel Seviyeleri İle Sağlıkla İlgili Yaşam Kaliteleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi.’Toplum Hekimliği Bülteni,Cilt 26 , Sayı 3, Eylül-Aralık 2007. (ULUSAL HAKEMLİ DERGİ)**

**7.5.3. Kerem Günel M, Vardar Yağlı N, Akel BS, Erdoğanoglu Y, Gül Şener. ‘The Effect Of Body Awareness Therapy On TheImpact Of Fibromyalgia Syndrome In Women- A Randomized ControlledTrial.’Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation, 2014;1(2):43-48 (ULUSAL HAKEMLİ DERGİ)**

**7.5.4. Yıldız Erdoğanoğlu, Demet Sarıyıldız. Hemiparetik Serebral Palsili Çocuklarda Trapeziometakarpal Eklem Pozisyonunun Stereognozi Duyusu Üzerine Etkisinin İncelenmesi" BAUN Sağ Bil Derg 2022; 11(2): 317-323.**

## **7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler**

**7.6.1. Erdoğanoğlu Y, Kerem Günel, M. "Serebral paralizili çocuklarda sağlıkla ilgili yaşam kalitesinin değerlendirilmesi." 1. Ulusal Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**

**7.6.2. Erdoğanoğlu Y, Kerem Günel M. "Serebral paralizili çocukların ailelerinde sağlıkla ilgili yaşam kalitesinin değerlendirilmesi." 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**

**7.6.3. Erdoğanoğlu Y, Akbayrak T, Kaya S. "Manuel servikal traksiyonun trapez kası EMG biofeedback değerleri üzerine etkisi: bir olgu sunumu." 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**

**7.6.4. Kaya S, Akbayrak T, Erdoğanoğlu Y. "İntermitant mekanik servikal traksiyonun trapez kası EMG biofeedback sonuçları üzerine olan etkisi: bir olgu sunumu." 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**

**7.6.5. Akbayrak T, Kaya S, Erdoğanoğlu Y. "İntermitantservikal traksiyonun kalp hızı ve kan basıncı üzerine etkisi: bir olgu sunumu." 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**

**7.6.6. Akbayrak T, Erdoğanoğlu Y, Kaya S. "Servikal manuel traksiyonun kalp hızı, kan basıncı üzerine etkisi: bir olgu sunumu." 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.**



**7.6.7. Erdoğanolu Y, Yakut Y, Güneri S, Özçakar L. “Diz osteoartrit hastalarında ve sağlıklı bireylerde diz ve ayak bileği kas kuvvet dengesinin karşılaştırılması: pilot çalışma.”** 1. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Ankara, 2007. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon.

**7.6.8. Vardar Yağlı N, Erdoğanolu Y, Livanelioğlu A. “Fizyoterapi öğrencilerinin mesleki bilgi ve kaygı düzeylerinin değerlendirilmesi”** 2. Ulusal Fizyoterapi Kongresi, 14-16 Mayıs, İzmir, 2009. Fizyoterapi Rehabilitasyon, 20, s127, 2009. (EMBASE/ Excerpta Medica kapsamındadır)

**7.6.9. Erdoğanolu Y, Kerem Günel M., Çetin. “Bel Ağrılı Hastaların Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Uygulamalarında Farklı Egzersiz Eğitimlerinin Etkinliğinin Araştırılması.”**14. Fizyoterapide Gelişmeler Kongresi, Ürgüp. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon 23(1), 2012.

**7.6.10. Erdoğanolu Y, Kerem Günel M., Çetin. “Randomize Kontrollü bir çalışma: Bel Ağrılı hastalarda fizik tedavi ve rehabilitasyon uygulamalarında transversusabdominus ve multifidus kaslarının eğitiminin etkinliğinin araştırılması.”**14. Fizyoterapide Gelişmeler Kongresi, Ürgüp. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi 23(1), 2012.

**7.6.11. Taşcıoğlu Ö, Kutsal YG, Taşcıoğlu İ, Özdemir O, Erdoğanolu Y. “Miyaljide Statin ve D Vitamini İlişkisi: Statin Kullanan Hastalarda D vitamini eksikliği Miyalji Gelişimi için bir risk Faktörü müdür?”** 24. Ulusal Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kongresi, Antalya, 27-31 Mart, 2013. Türkiye Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Dergisi.

**7.6.12. Taş S, Erdoğanolu Y, Güneri S, Satır A, Erden Z, İnanıcı F. “Diz Osteoartrit Hastalarında Temporo-Spatial Yürüme Parametreleri Değişikliklerinin 3-Boyutlu Bilgisayarlı Yürüme Analizi Sistemiyle İncelenmesi.”**Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi, 24(2), 2013. (Sözel Bildiri)

**7.6.13. Yıldız Erdoğanolu, Murat Pepe, Defne Kaya, Bilgehan Tağrikulu, Ertuğrul Akşahin, Cem Nuri Aktekin. “Patellofemoral ağrı sendromlu hastalarda alt ekstremitte dizilimi ile dinamik denge arasında bir ilişki var mıdır?”**17. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Gelişmeler Kongresi, Antalya, 25-28 Nisan 2018. (Sözel Bildiri)

**7.6.14.** Berna Yalçın, Yıldız Erdoğanolu, Eyyüp Kùlah, Defne Kaya. ‘**Hemodiyaliz hastalarında ayak taban duyusunun statik denge ve fiziksel performansa etkisinin değerlendirilmesi : pilot çalışma.**’17. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Gelişmeler Kongresi, Antalya, 25-28 Nisan 2018. (Sözel Bildiri)

**7.6.15.** Meryem Çalık, Yıldız Erdoğanolu, Mahmut Çalık, Meltem Vural.‘**Mastektomi Sonrası Lenfödem Gelişen Hastalarda Üst ve Alt Ekstremitte Fonksiyonelliği ile Kinezyofobi Arasında İlişki var mıdır?’** 3. Uluslararası Katılımlı Lenfödem Sempozyumu, 05 – 06 Ekim 2018, İzmir. (Sözel Bildiri)

**7.6.16.** Ünzüle Tunç, Yıldız Erdoğanolu. ‘**Vücut geliştirme egzersiz programı uygulayan bireylerde gövde enduransı ve kor fonksiyonelliğinin beden imajı ve benlik saygısı ile ilişkisi var mıdır?’**4. Fİzyoterapi-Ortopedi Ortak Sempozyumu, 30 Ekim - 4 Kasım 2018, Antalya. (Sözel Bildiri)

**7.6.17.** Gizem Leyla Ertarakçı, Yıldız Erdoğanolu. ‘**Stres Üriner İnkontansta İnkontinans şiddetinin Denge ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisi.**’ 1. İstanbul Sağlık Bilimleri Kongresi, 20-22 Haziran 2019, İstanbul.(Sözel Bildiri)

**7.6.18.** Meryem Çalık, Yıldız Erdoğanolu. ‘**Meme Kanseri Cerrahisi Sonrası Omuz Kol Kompleksi ve Omuz Propriyosepsiyonunun Değerlendirilmesi.**’ 1. İstanbul Sağlık Bilimleri Kongresi, 20-22 Haziran 2019, İstanbul.(Sözel Bildiri)

**7.6.19.** Yıldız Erdoğanolu, İrem Altuntop. ‘**Gençlerde Temporomandibular Eklem Disfonksiyonunun Belirlenmesi.**’ 7. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi. 18-20 Nisan 2019, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.6.20.** Bedriye Bayraklı, Yıldız Erdoğanolu. ‘**Kronik boyun ağrılı hastalarda servikal kinesio-tape uygulamasınmağrı, boyun propriosepsiyonu ve boyun enduransına kısa dönem etkisi var mıdır?’** 7. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi. 18-20 Nisan 2019, Ankara. (Sözel Bildiri)

**7.6.21.** Eda Kurt, Yıldız Erdoğanolu, Defne Kaya. ‘**Bedensel engelli yüzücülerde omuz eklem pozisyon hissi, skapular diskinezi ve üst ekstremitte fiziksel performansının incelenmesi.**’ 1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Özel Konular Kongresi, 12-13 Kasım 2020. (Sözel Bildiri)

**7.6.22.** Tunç, Ünzile; Erdoğanolu, Yıldız; Bahadır Ağce, Zeynep. ‘**Otizmlı Bireylerde Postüral Kontrol, Denge ve İnce Motor Becerilerinin İncelenmesi.**’ 8. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, 2021. (Sözel Bildiri)

**7.6.23.** Elif Pınar, Yıldız Erdoğanolu. ‘**Hafif Zihinsel Engelli Çocuğa Sahip Annelerin ve Babaların Fiziksel Aktivite, Fiziksel Performans, Depresyon ve Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitelerinin İncelenmesi.**’ 6. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi, 5-7 Haziran 2021. (Sözel Bildiri)

**7.6.24.** Bedriye Bayraklı Ceylan, Yıldız Erdoğanolu, ‘**Kronik Boyun Ağrısında servikal bölge derin fleksör kas aktivasyonu, servikal fleksör kas enduransı, servikal bölge eklem pozisyon hissi ve statik dengenin incelenmesi.**’ 30. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi ve 5. Fizyoterapi-Ortopedi ve Travmatoloji Ortak Sempozyumu. 9-14 Kasım 2021, Antalya, Türkiye.

## **7.7. Diğer yayınlar**

### **a. Düzenlenen Sempozyum ve Sempozyum Başkanlıkları**

**7.7.1.** Omurga Sağlığı Sempozyumu I. Lumbopelvik Ritim Patolojileri, İstanbul 2018. (Sempozyum Başkanı)

**7.7.2.** Omurga Sağlığı Sempozyumu II: İnstabiliteler, İstanbul, 2019. (Sempozyum Başkanı)

### **b. Basına Röportaj**

**7.7.1.** Bel ağrısı hakkında doğru bilinen yanlışlar

**7.7.2.** Sigara bel ağrısı yapıyor.

**7.7.3.** Egzersizle diyabeti kontrol edebilirsiniz!

**7.7.4.** Yürümek için 20 nedeniniz var.

**7.7.5.** Bel ağrılarının arkasında duygusal yükler olabilir!

**7.7.6.** Dans hem bedeni hem de beyini iyileştiriyor!

**7.7.7.** Diz kireçlenmesine çözüm: Kilo vermek

- 7.7.8.** Sıcak havalarda fazla yoğun egzersizler yapmayın
- 7.7.9.** Bahar yorgunluğunu azaltacak 7 öneri
- 7.7.10.** Alzheimer'a karşı zihinsel ve fiziksel olarak formda kalın
- 7.7.11.** Hamilelik döneminde doğru egzersizi yapın
- 7.7.12.** Yüksek tansiyonu egzersizle kontrol altına alabilirsiniz
- 7.7.13.** Menopozun yan etkileriyle egzersiz ile savaşın
- 7.7.14.** Ev işlerinde basit önlemler ile kas iskelet sistemi yaralanmalarından korunabilirsiniz
- 7.7.15.** Stresin en iyi ilacı düzenli egzersiz
- 7.7.16.** Alkol tüketimi spor performansını olumsuz etkiliyor
- 7.7.17.** Soğuk havada doğru egzersizin 10 altın kuralı
- 7.7.18.** Kanserden Korunmak İçin, Bu Uyarılara Kulak Verin!
- 7.7.19.** 10 kişiden 8'i bel ağrısı yaşıyor
- 7.7.20.** Şarkı söylemek iyileştiriyor.
- 7.7.21.** Kırılğanlık sendromunda en güçlü silah egzersiz.

## **8. Projeler:**

### **8.1. AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesi**

**8.1.1.** 2023-2-TR01- KA220-HED-000171079 numaralı “UniWell: Physical and Mental Awareness for University Students” ( Erasmus+)

## **9. İdari Görevler**

**9.1. Dekan Yardımcılığı:-** Antalya Bilim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcılığı, 09.09.2022- halen

**9.2. Bölüm Başkanı:** Bıruni Üniversitesi/Sağlık Bilimleri Fakültesi/Ergoterapi Bölümü 2014-2015

Antalya Bilim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölüm Başkanlığı 2021- halen

**9.3. Program Başkanı:** Üsküdar Üniversitesi/Sağlık Bilimleri Enstitüsü/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (YI) (Tezli) 2020-2021

Antalya Bilim Üniversitesi/Lisansüstü Eğitim Enstitüsü/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (YI) (Tezli) Program Başkanlığı 2021-halen

**9.4. Bölüm Başkan Vekili:-** Üsküdar Üniversitesi/Sağlık Bilimleri Fakültesi/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü 2020-2021

-Istanbul Okan Üniversitesi/Sağlık Bilimleri Fakültesi/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü 2013-2014

**9.5. Uygulama ve Arastırma Merkez Müdürü:** Üsküdar Üniversitesi/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama ve Arastırma Merkezi 2020-2021

**9.6. Etik Kurul Üyeliği:** Üsküdar Üniversitesi Girişimsel Olmayan Etik Kurul Üyeliği, 2020-2021

Antalya Bilim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Etik Kurul Üyeliği,

Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Girişimsel Olmayan Etik Kurul Üyeliği, 2023-halen

**9.6. Yurtdışı Deneyim:**

-Asklepios Klinik Weserbergland (Fachklinik für Neurologische, Orthopädische und Geriatriische Rehabilitation und Therapiezentrum für Neuromuskuläre Erkrankungen) Höxter, Hannover, Almanya. 2006. (2 ay)

-Evangelische Krankenhaus Holzminden, Hannover, Almanya. 2006. (2 hafta)

**9.7. Üniversite Dışı Deneyim**

-Hacettepe Üniversitesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı, Ankara, 2000-2012 (Fizyoterapist)

-Yeni Dogus Bedensel ve Bilissel Engelli Çocuklar Merkezi, Ankara, 1998-2000 (Fizyoterapist)

## **10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

**10.1.** Türkiye Fizyoterapistler Derneği

## **11. Ödüller**

**11.1.** Pehlivan B, Erdoganoglu Y, Tüzün S. **Evaluation of physical activite exerseice capacity, physical performance, balance and fear of movement in lower extremity lymphedema patients.** Euorpean Society of LYmphology Brussels the 3rd and 4th of May 2019. (Sözel Bildiri) Lymphatic system and sport sözel bildiri panelinde 1.lik ödülü, (European Society of Lymphology)

## **12. Konuşmalar**

**12.1.** Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Panel: Bel Ağrısında Fizyoterapi Yol HaritasıEgzersiz Yol Haritası, ANKARA, Konusmalarım, 18.04.2019 -20.04.2019 **(Ulusal)**

**12.2.** Omurga Sağlığı Sempozyumu II: Instabiliteler, Oturum: Lumbal Bölge Instabiliteleri Konu: Egzersiz Yaklaşımları (Konservatif Ve Cerrahi), İstanbul, Konusmalarım, 06.04.2019-06.04.2019 **(Ulusal)**

**12.3.** Nörolojik Rehabilitasyon ve Yutma Bozuklukları Sempozyumu, Oturum: Nörolojik Rehabilitasyonda Az Bilinenler Konuşma: Robotik Rehabilitasyon Gerçekten Etkili Midir, Rehabilitasyondaki Teknolojik Yenilikler Nelerdir?, Üsküdar Üniversitesi, Konusmalarım, 24.11.2018 -24.11.2018 **(Ulusal)**

**12.4.** 28.Ulusal Türk Ortopedi Ve Travmatoloji Kongresi, Panel 6: Kronik Bel Ağrılarında Biyomekanik Ve Kognitif Yaklaşımlar Konu: Bel Ağrılarında Kognitif Ve Davranışçı Yaklaşım, Antalya, Konusmalarım, 30.10.2018 -04.11.2018 **(Ulusal)**

**12.5.** Omurga Sağlığı Sempozyumu: Lumbopelvik Ritim Patolojilerine Yaklaşım, Oturum: Lumbopelvik Bölgeye Rehabilitasyon Yaklaşımları: Manipulatif TedaviKonu: Mobilizasyon mu? Neden? Ne zaman? Hangi Durumda? Nereye? Nasıl?, İstanbul, Konusmalarım, 16.10.2017 - 16.10.2017 **(Ulusal)**

**12.6.** Spor Yaralanmalarında Farklı Bakış Açılıyla Güncel Tedavi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları –II, Özel Oturum-III: Spor Yaralanmalarında Özel Konular Konu:, Sanal ve artırılmış gerçeklik nedir? Spor rehabilitasyonunda nasıl kullanabiliriz?, İstanbul, Konusmalarım, 21.04.2017 - 22.04.2017 **(Ulusal)**

**12.7.**Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Panel: Sağlık Turizmında Fizyoterapinin Yeri Sağlık turizmi fizyoterapistler için yeni bir çalışma alanı olabilir mi?, BOLU, Konusmalarım, 22.05.2015 -22.05.2015 **(Ulusal)**

**12.8.** 30. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi ve 5. Fizyoterapi-Ortopedi ve Travmatoloji Ortak Sempozyumu. Panel: Sert ve ağırlı kalça Konuşma Başlığı: Kronik Ağrı ve Sert Eklem: Ne yapalım? Ne yapmayalım? 9-14 Kasım 2021, Antalya, Türkiye. **(Ulusal)**

**12.9.** 3.Spor Travmatolojisi ve Rehabilitasyonu Kongresi, Konuşma Başlığı: Spora dönüşte ihmal edilen bölge: Kor bölge eğitimi - Stabilitate egzersizleri. 17-18 Aralık 2021. Bursa Uludağ Üniversitesi, Türkiye. **(Ulusal)**

**12.10.** Eğrisiyle doğrusuyla skolyoz. Haziran Skolyoz Farkındalık Ayı. Konuşma Başlığı: Omurgada Stabilizasyon ve Düzeltici Egzersizler Gerçekten Etkili mi? 11 Haziran 2022. Akdeniz Üniversitesi, Antalya. **(Ulusal)**

**12.11.** 6. Fizyoterapi - Ortopedi ve Travmatoloji Ortak Sempozyumu. Konuşma Başlığı: Bel sağlığına yönelik koruyucu yaklaşımlar. 31 Ekim - 5 Kasım 2023 Titanic Belek Kongre Merkezi, Antalya. **(Ulusal)**

**12.12.** 9. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi “Cumhuriyetimizin 100. Yılında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon” Konuşma Başlığı: Bel Ağrılarında Aktivite Modifikasyonu, Stres Eğitimi ve Mesleki Eğitim. 26-28 Ekim 2023, Pamukkale Üniversitesi Kültür Merkezi, Denizli (Ulusal)

### 13. Atıflar

Google Akademikten tespit edilen atıf sayısı: 257

H İndeksi: 9

### 14. Hakemlikler

14.1. WOS Kapsamına GİREN dergilerde hakemlik

14.2. Ulusal bilimsel dergilerde hakemlik

14.3. WOS Kapsamına GİRMEYEN uluslararası dergilerde hakemlik

### 15. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler

| Akademik Yıl | Dönem | Dersin Adı   | Haftalık Saati |          | Öğrenci Sayısı |
|--------------|-------|--|----------------|----------|----------------|
|              |       |  | Teorik         | Uygulama |                |
| 2023-2024    | Güz   | FTR 702 Klinik Çalışma II (Yüksek Lisans)                              | 4              | 4        | 5              |
|              |       | FTR 700. Seminer (Yüksek Lisans)                                       | 0              | 2        | 5              |
|              |       | FTR 703 Klinik Çalışma I (Yüksek Lisans)                               | 4              | 4        | 1              |
|              |       | FTR 714 Omurga Patolojilerinde Rehabilitasyon (Yüksek Lisans)          | 4              | 0        | 5              |
|              |       | FTR 113 Fizyoterapi Rehabilitasyona Giriş ve Etik (Lisans)             | 2              | 0        | 76             |
|              |       | FTR 221 Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme Teknikleri (Lisans) | 2              | 2        | 55             |
|              |       | FTR 323 Ortopedik  | 3              | 0        | 55             |

|                  |              |   |   |   |    |
|------------------|--------------|---|---|---|----|
|                  |              | Rehabilitasyon ( <b>Lisans</b> )  |   |   |    |
|                  | <b>Bahar</b> | FTR 702 Klinik Çalışma II<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )   | 4 | 4 | 5  |
|                  |              | FTR 703 Klinik Çalışma I<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )  | 4 | 4 | 5  |
|                  |              | FTR 330.1 Fizyoterapi ve<br>Rehabilitasyon Mesleki<br>Uygulama II (4 Hafta Yaz<br>Uygulaması) ( <b>Lisans</b> ) | 1 | 8 | 55 |
|                  |              | FTR 334 Spor Rehabilitasyonu<br>( <b>Lisans</b> )   | 2 | 0 | 55 |
| <b>2022-2023</b> | <b>Güz</b>   | FTR 702 Klinik Çalışma II<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )   | 4 | 4 | 5  |
|                  |              | FTR 700. Seminer ( <b>Yüksek Lisans</b> )   | 0 | 2 | 5  |
|                  |              | FTR 703 Klinik Çalışma I<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )  | 4 | 4 | 1  |
|                  |              | FTR 714 Omurga Patolojilerinde<br>Rehabilitasyon ( <b>Yüksek Lisans</b> )                                       | 4 | 0 | 5  |
|                  |              | FTR 113 Fizyoterapi<br>Rehabilitasyona Giriş ve Etik<br>( <b>Lisans</b> )                                       | 2 | 0 | 76 |
|                  |              | FTR 221 Fizyoterapide Temel<br>Ölçme ve Değerlendirme<br>Teknikleri ( <b>Lisans</b> )                           | 2 | 2 | 55 |
|                  |              | FTR 323 Ortopedik<br>Rehabilitasyon ( <b>Lisans</b> )   | 3 | 0 | 55 |
|                  | <b>Bahar</b> | FTR 702 Klinik Çalışma II<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )   | 4 | 4 | 5  |
|                  |              | FTR 703 Klinik Çalışma I<br>( <b>Yüksek Lisans</b> )  | 4 | 4 | 5  |
|                  |              | FTR 330.1 Fizyoterapi ve<br>Rehabilitasyon Mesleki<br>Uygulama II (4 Hafta Yaz                                  | 1 | 8 | 55 |



|  |  |   |          |          |           |
|--|--|---|----------|----------|-----------|
|  |  | Uygulamas) ( <b>Lisans</b> )                      |          |          |           |
|  |  | FTR 334 Spor Rehabilitasyonu<br>( <b>Lisans</b> ) | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>55</b> |