

CURRICULUM VITAE



1. Name-Surname: Yıldız Erdoğanoğlu

2. Date of Birth: 27/07/1975

3. Title: Associate Professor

4. Educational Background:

Degree	Professional Field	University	Year
Bachelor's	Physical Therapy and Rehabilitation	Hacettepe University	1998
Master's	Physical Therapy and Rehabilitation	Hacettepe University	2006
PhD	Physical Therapy and Rehabilitation	Hacettepe University	2011

5. Academic Background:

Assistant Professor: 02/04/2012

Associate Professor: 13.01.2021

Professor: -

Foreign languages: 88.750 (German- ÜDS)

Master Thesis (In Turkish): Serebral Paralizili Çocuklar ve Ailelerinde Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitesinin İncelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Programı, 2006, Ankara.

PhD Thesis (In Turkish): 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. Thesis Advisor Background:

6.1. Master Thesis (In Turkish):

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.

(Completed)

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. **(Completed)**

6.1.3. Fzt. Gizem Leyla Ertarakçı. ‘**Stres Üriner İnkontinansta 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. **(Completed)**

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

6.1.5. Fzt. Berna Yalçın. ‘**Kronik Bel Ağrılı Hastalarda Lumbopelvik BölgeSagital 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. **(Completed)**

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. **(Completed)**

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. **(Completed)**

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. **(Completed)**

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. **(Completed)**

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 Fonksiyonelliğın İncelenmesi**’ Üsküdar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 2021. **(Completed)**

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. **(Completed)**

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. **(Completed)**

6.2. PhD Thesis: None

7. Articles:

7.1. Articles in International and National Journals: (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

7.1.1. **Erdoğanoglu Y, Yalçın B, Kulah E, Kaya D.** “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 Feb 11. DOI: 10.1111/hdi.12724. (SCI-EXPANDED).

7.1.2. **Yıldız Erdoğanoglu, Başak Çağla Arslan.** The effect of smartphone usage on physical capacity in young people [Turkish]. Published Online : Mar 12, 2019. DOI: 10.5455/apd.22386. (SCI-EXPANDED).

7.1.3. **Taşoglu Ö, Gökçe Kutsal Y, Taşoglu İ, Özdemir O, Erdoğanoglu Y.** “Is vitamin D deficiency a risk factor for the development of statin induced myalgia in patients receiving statins?” Turkish Journal of Physical Medicine and Rehabilitation 2015. (DOI: 10.5152/tftrd.2015.86158). (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 Erdoğanoglu,** 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 Erdoğanoglu.** ‘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 Sarıçan, 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 Çalik, Yıldız Erdoğanoğlu, Mahmut Çalik, Meltem Vural. ‘**Shoulder proprioception changes in postmastectomy patients: an observational study**’. Supportive Care in Cancer (2024) 32:444. (SCI-EXPANDED).

7.2. Articles in International and National Journals: (Other Indexed):

7.2.1. Taş S, Baki A, Erdoğanoğlu 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 Yıldırım alp, Filiz Eyüboğlu, Yıldız Erdoğanoğlu, 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 Erdoğanoğlu. ‘**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 Erdoğanoğlu, Seher Gürlek. "Kronik Bel Ağrılı Hastalarda Transversus Abdominis, Multifidus Kas Aktivitesi ve Dinamik Dengenin İncelenmesi". Turkiye Klinikleri J HealthSci, (doi: 10.5336/healthsci.2019-72520). (INDEX COPERNICUS)

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

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

7.2.7. Yıldız Erdoğanoğlu, 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)

7.2.8. Erdoğanoğlu 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 HealthLiterature (CINAHL), Excerpta MedicaEMBASE), AMED Physiotherapy Index, SPORTDiscus, TR DİZİN)

7.2.9. Yıldız Erdoğanoğlu, nzile Tunç. 'Body Perception and Self-Esteem in Individuals Performing a Bodybuilding Exercise Program.' Spor Hekimliği Dergisi, 55(2):79-85;2020 TurkishJournal of Sports Medicine, DOI: 10.5152/tjism.2020.163. (Cumulative Index to Nursing and Allied HealthLiterature (CINAHL), EBSCOHOST, DOAJ)

7.2.10. Yıldız Erdoğanoğlu, 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 CİTATION INDEX)

7.2.11. Yıldız Erdoğanoğlu, 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)

7.2.12. Beyza Nur Solak, Yıldız Erdoğanoğlu, 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)

7.2.13. Büşra Pehlivan, Yıldız Erdoğanoğlu, ‘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, Birgül 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. Presentations in International Congress:

7.3.1. Erdoganoglu Y, Kerem Günel M. ‘Interpretation Of Health-Related Quality Of Life İn Children With Cerebral Palsy And Their Families.’ The 25th European Academy Of Childhood Disability Three Day Conference Will Be Hosted At The Sage İn Newcastle-Gateshead From 10th-12th October 2013.

7.3.2. Erdoganoglu Y, Kerem Günel M, Cetin A. ‘A randomized controlled trial: Investigation of the Effectiveness of Different Exercise Training with Low Back Pain Patients in Physical Therapy and Rehabilitation Applications as Illustrated by Health-Related Quality of Life.’ 5th Association of South-East Asian Pain Societies Conference from 2 – 5 May 2013.

7.3.3. Ozlem Tasoglu , Yesim Kutsal , Irfan Tasoglu , Oya Ozdemir, **Yildiz Erdoganoglu**. Als Vitamin D Deficiency a Risk Factor For The Development Of Statin Induced Myalgia, In Patients Treated With Statin? 2013 ACR/ARHP Annual Meeting, October 25-30, 2013 in San Diego, CA

7.3.4. **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: 8th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Pain, taking place in Dubai on October 27 -31, 2013.

7.3.5. Defne Kaya, Ertugrul 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 Hekimliği) Kongresi. 16-18 Kasım 2017, Cascais, Portekiz.

7.3.6. **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. (Sözel Bildiri)

7.3.7. 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. (Sözel Bildiri)

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

7.3.9. 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)

7.3.10. Eda Kurt, Filiz Eyüboğlu, Defne Kaya, **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)

7.3.11. Aykut Karaman, Çetin Sayaca, **Yıldız Erdoğanoğlu**, Zeynep Bahadır Ağce. "Sırt ekstansör kas enduransının uyku kalitesine etkisi" 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Kasım - 1 Aralık 2018, Ankara. (Sözel Bildiri)

7.3.12. 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)

7.3.13. Büşra Mimir, **Yıldız Erdoğanoğlu**, Çetin Sayaca. 'Mekanik bel ağrılı hastalarda ayak taban duyusu ve dengenin incelenmesi.' 2nd International Health Science And Life Congress. 24-27 Nisan 2019. Burdur.

7.3.14. Pehlivan B, **Erdoganoglu Y**, Tüzün S. Evaluation of physical activity, exercise 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.

7.3.15. 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.

7.3.16. **Erdoganoglu Y**, Sayaca Ç, Çalık M, Yertutanol Kaya FD, Noyan O, Çetin Alptekin, Kaya D, Taşcılar LN. Evaluation Of Plantar Foot Sensation, Balance And Kinesiophobia In Substance Use Disorders. World Confederation for Physical Therapy Congress 2019. Geneva, Switzerland. **Monday, 13 May 2019**

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.

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.

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.

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 Erdoğanoğlu**, 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 Erdoğanoğlu**, 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.

7.3.23. Hülya Bulut, **Yıldız Erdoğanoğlu**. “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.

7.3.24. Orhan Aydın, **Yıldız Erdoğanoğlu**, 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.

7.3.25. Başak Çağla Arslan, **Yıldız Erdoğanoğlu**, Süleyman Kaan Irgit, 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.

7.3.26. Deniz Aktan, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘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.

7.3.27. Berna Yalçın, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘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.

7.3.28. Elif Kesen, Kader Akkaya, **Yıldız Erdoğanoğlu**. ‘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.

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).

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).

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**. ‘Hemiparezılı 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.

7.3.33. Sultan Seren Ay, **Yıldız Erdoğanolu**. “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.

7.3.34. Şerife Şeyda Boğa, **Yıldız Erdoğanolu**. “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.

7.3.35. Buse Güreşçi, **Yıldız Erdoğanolu**. ‘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.

7.3.36. **Yıldız Erdoğanolu**, 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 Erdoğanolu**, Selin Gül, Özlem Şahan, İrem Süzen. ‘Primer Dismenorede 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 Erdoğanolu**. “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 Erdoğanolu**. 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 ekstremite dinamik dengesi arasındaki ilişkinin incelenmesi. 10. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE MEDICAL SCIENCES CONFERENCE. 3-5 February 2023, Ankara.

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.

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)**

7.3.45. 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.

7.4. Chapters in International Books:

7.4.1. Kaya D, Yertutanol FD, **Erdoganoglu Y. Chapter 1: Neuro-Physiology and Assessment of the Proprioception.** İçinde: Proprioception: The Forgotten Sixth Sense, OMICS Group eBook, s:1-9, 2017, USA. ISBN: 978-1-63278-018-8.

7.4.2. **Erdoganoglu Y, Bilgin S. Chapter 8: "Proprioceptive Rehabilitation After Spine Injury and Surgery"** İçinde: Proprioception in Orthopaedics, Sports Medicine and Rehabilitation Springer. EBook, s:73-106, 2018, USA. ISBN 978-3-319-66640-2.

DOI: 10.1007/978-3-319-66640-2

7.4.3. Erdoğanolu Yıldız, 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.

7.4.4. Erdoğanolu Y. Bölüm 6: ‘Diz Eklemi Mobilizasyon Teknikleri.’ İçinde: Mobilizasyon Teknikleri. Hipokrat Kitapevi, Ankara. 2017.

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

7.4.6. Yıldız Erdoğanolu, 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.

7.4.7. Yıldız Erdoğanolu. 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

7.5. Turkish Articles in National Journals:

7.5.1. Erdoğanolu Y, Kerem Günel M. ‘Serebral Paralizili Çocuklar ve Ailelerinin Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitelerinin Araştırılması.’ Toplum Hekimliği Bülteni, Cilt 26, Sayı 2, Mayıs-Ağustos 2007.

7.5.2. Erdoğanolu 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.

7.5.3. Erdoğanolu Y, Kerem Günel M., Çetin A. ‘Kronik bel ağrısı olan kadınlarda farklı egzersiz programlarının etkinliğinin araştırılması’. Fizyoterapi Rehabilitasyon, 2012;23(3):125-136.

7.5.4. Kerem Günel M, Vardar Yağlı N, Akel BS, Erdoğanolu Y, Gül Şener. ‘The Effect Of Body Awareness Therapy On The Impact Of Fibromyalgia Syndrome In Women- A

Randomized Controlled Trial.” Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation, 2014;1(2):43-48

7.5.5. Taş S, Baki A, Erdoğanoğlu Y, Akbaş E, Kınıklı Gİ, Erden Z, Yiğiter Bayramlar K, ‘Diz Osteoartrit Şiddetinin Yürüyüşün Kinematik Parametreleri Üzerine Etkileri.’ Turk J Physiother Rehabil. 2014; 25(3):100-106.

7.6. Presentations in National Congress:

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

7.6.11. Taşçıoğlu Ö, Kutsal YG, Taşçıoğlu İ, Özdemir O, Erdoğanoğlu 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, Erdoğanoğlu 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 Erdoğanoğlu, Murat Pepe, Defne Kaya, Bilgehan Tağrikulu, Ertuğrul Akşahin, Cem Nuri Aktekin. ‘Patellofemoral ağrı sendromlu hastalarda alt ekstremite 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 Erdoğanoğlu, Eyyüp Külah, 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. Fizyoterapi-Ortopedi Ortak Sempozyumu, 30 Ekim - 4 Kasım 2018, Antalya. (Sözel Bildiri)

7.7. Chapters in Turkish Books:

7.7.1. Erdoğanolu Y. Bölüm 6 : Diz Eklemi Mobilizasyon Teknikleri. İçinde: Mobilizasyon Teknikleri. Hipokrat Kitapevi, Ankara. 2017.

7.7.2. Mintaze Kerem Günel, Ayşe Numanoğlu Akbaş, Duygu Korkem, Duygu Türker, **Yıldız Erdoğanolu**. Çocuklarda ve Ailelerinde Sağlıkla İlgili Yaşam Kalitesinin Değerlendirilmesi ve Kanıt Düzeyi. Türkiye Klinikleri Physiotherapy and Rehabilitation-Special Topics. 2019.

8. Administrative Duties:

8.1. Assistant Professor. Okan University, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy and Rehabilitation, **2012-2014.**

8.2. Assistant Professor. Biruni University, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy and Rehabilitation, **2014-2015.**

8.3. Head, Biruni University, Faculty of Health Sciences, Occupational Therapy, **2014-2015.**

8.4. Assistant Professor, Üsküdar University, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy and Rehabilitation, **2015-2021.**

8.5. Assistant Professor, NP Physiotherapy and Rehabilitation Clinic, **2017- 2021.**

8.6. Associate Professor: Antalya Bilim University, Faculty of Health Sciences, Department of Physiotherapy and Rehabilitation (Head), **2021-**

9. Grants

9.1. Pehlivan B, Erdoganoglu Y, Tüzün S. ‘Evaluation of physical activity, exercise capacity, physical performance, balance and fear of movement in lower extremity lymphedema patients.’ Eurorpean Society of LYmphology Brussels the 3rd and 4th of May 2019.

Her Academic Members of the Scientific Institutes:

1.Turkish Physiotherapy Association