

ÇAĞLAR SOYLU

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : caglar.soylu@sbu.edu.tr

Telefon (İş) : -

Telefon (Cep) :

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Emrah Mahallesi, 06018 Etlik/Keçiören/ANKARA

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2018	ANKARA YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON (DR)
Yüksek Lisans 2016 18/Ocak/2018	ANKARA YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON (YL) (TEZLİ) Tez adı: Tekerlekli sandalye basketbol sporcularında üst ekstremitte kas kuvveti, anaerobik kapasite, aerobik kapasite ile sportif performans arasındaki ilişkinin incelenmesi (2017) Tez Danışmanı:(NECMİYE ÜN YILDIRIM)
Lisans 2011 11/Haziran/2015	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON PR.

Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2021	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ/GÜLHANE FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2016-2021	YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ)

Projelerde Yaptığı Görevler:

- TOHM, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı, , 20/12/2016 - 31/12/2017 (ULUSAL)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- Türkiye Spor Fizyoterapistleri Derneği, Üye , 2019
- Türkiye Fizyoterapistler Derneği, Üye , 2017

Ödüller

- BEST ORAL PRESENTATION, Uluslararası Bilim Kültür ve Spor Derneği (UBİKS), 2018

2. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ 2014-2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI FAKÜLTE BİRİNCİLİK PLAKETİ, SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, 2015
3. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ 2014-2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BÖLÜM BİRİNCİLİK PLAKET, SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, 2015
4. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ 2014-2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÜNİVERSİTE BİRİNCİLİK PLAKET, SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, 2015

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ALTUNDAĞ EMRE, AKA HASAN, AKTUĞ ZAIT BURAK, AKARÇEŞME CENGİZ, SOYLU ÇAĞLAR (2021). The Effects of Core and Corrective Exercises Applied to Female Volleyball Players on Functional Movement Screen Test Scores. *Gazi Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Dergisi*, 26(3), 333-345., Doi: 10.53434/qbesbd.932956 (Yayın No: 7137942)
2. HAKSEVER BÜNYAMİN, SOYLU ÇAĞLAR, MİÇOOĞULLARI MEHMET, BALTACI YAŞAR GÜL (2021). The Anthropometric and Physical Performance Profiles of Female Handball Players: Influence of Playing Position. *European Journal of Human Movement*, 46, 37-49., Doi: 10.21134/eurjhm.2021.46.602 (Yayın No: 7137938)
3. AKA HASAN, AKARÇEŞME CENGİZ, ALTUNDAĞ EMRE, SOYLU ÇAĞLAR (2020). MONITORING OF TRAINING INTERNAL LOAD PERCEIVED DIFFICULTY AND FITNESS STATUS OF ELITE VOLLEYBALL PLAYERS. *Aksaray University Journal of Sport and Health Researches*, 1(1), 54-64. (Yayın No: 6790250)
4. SOYLU ÇAĞLAR, ALTUNDAĞ EMRE, AKARÇEŞME CENGİZ, ÜN YILDIRIM NECMİYE (2020). The relationship between isokinetic knee flexion and extension muscle strength, jump performance, dynamic balance and injury risk in female volleyball players. *Journal of Human Sport and Exercise*, Doi: 10.14198/jhse.2020.153.03 (Yayın No: 5173041)
5. SOYLU ÇAĞLAR, ÜN YILDIRIM NECMİYE, AKALAN CENGİZ, AKINOĞLU BİHTER, KOCAHAN TUĞBA (2020). The Relationship Between Athletic Performance and Physiological Characteristics in Wheelchair Basketball Athletes. *RESEARCH QUARTERLY FOR EXERCISE AND SPORT*, 1-12. (Yayın No: 6369148)
6. ALTUNDAĞ EMRE, SOYLU ÇAĞLAR, AKARÇEŞME CENGİZ, ÜN YILDIRIM NECMİYE (2019). The Relationship Between Isokinetic Shoulder Muscle Strength at Diagonal Pattern, Serve Speed and Functional Movement Screen (FMS®) in Female Volleyball Athletes. *International Journal of Applied Exercise Physiology*, 8(3), 126-135., Doi: 10.26655/IJAEP.2019.10.1 (Yayın No: 5526403)
7. AKINOĞLU BİHTER, KÖSE NEZİRE, SOYLU ÇAĞLAR (2018). Comparison of the unaffected and affected side in patients with unilateral plantar fasciitis. *Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation (JETR)*, 5(2), 89-95. (Yayın No: 4323097)
8. SOYLU ÇAĞLAR, AKINOĞLU BİHTER, ÜN YILDIRIM NECMİYE, BOZKURT MURAT, TUĞBA KOCAHAN (2017). Examination of Knee Isokinetic Strength and Single-Leg Balance of Operated and Non-Operated Side of Patients with Unilateral Matrix-Induced Autologous Chondrocyte Implantation (MACI) Surgery : Pilot Study. *Turkish Journal of Sports Medicine*, 52(3), 93-102., Doi: 10.5152/tjism.2017.075 (Yayın No: 3583001)
9. AKINOĞLU BİHTER, KOCAHAN TUĞBA, SOYLU ÇAĞLAR (2017). Judo Sporcularında Gövde Stabilizasyon Egzersizlerinin Kalça Fleksör ve Ekstansör Kas Kuvveti Üzerine Etkisinin İncelenmesi. *Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi*, 28(3), 100-110., Doi: 10.21653/tfrd.360011 (Yayın No: 3676859)
10. KOCAHAN TUĞBA, AKINOĞLU BİHTER, SOYLU ÇAĞLAR, ÜN YILDIRIM NECMİYE, HASANOĞLU ADNAN (2017). Determination of the isokinetic muscle strength profile of knee flexors and extensors in visually impaired long-distance athletes: Pilot study. *Görme engelli uzun mesafe atletizm sporcularında diz fleksör ve ekstansörlerinin izometrik kas kuvveti profilinin belirlenmesi: Pilot çalışma*. *Journal of Human Sciences*, 14(2), 2111, Doi: 10.14687/jhs.v14i2.4306 (Yayın No: 3535086)
11. AKINOĞLU BİHTER, SOYLU ÇAĞLAR, ÜN YILDIRIM NECMİYE, KOCAHAN TUĞBA, ÇOBAN ÖZGE, HASANOĞLU ADNAN (2016). Determination of the relationship between core endurance and sitting balance in wheelchair basketball player. *SSTB International Refereed Academic Journal of Sports, Health and Medical Science* (Yayın No: 3083073)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. UYSAL EMRE, DEMİRDEL ERTUĞRUL, SOYLU ÇAĞLAR, ÜN YILDIRIM NECMİYE, ADA AHMET MUSTAFA (2019). COMPARISON OF THE EFFECTIVENESS OF TURKISH GET UP EXERCISE AND STABILIZATION EXERCISES ON CORE STABILITY IN HEALTHY MEN. *X. ULUSLARARASI KATILIMLI SPOR FİZYOTERAPİSTLERİ KONGRESİ*, 96 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7142805)

2. SOYLU ÇAĞLAR, SOYLU ABDULLAH RUHİ, ÜN YILDIRIM NECMİYE (2019). IS THERE RELATIONSHIP BETWEEN THE STOMATOGNATHIC SYSTEM AND HAMSTRING MUSCLE ARCHITECTURE IN YOUNG ADULTS?. X. ULUSLARARASI KATILIMLI SPOR FİZYOTERAPİSTLERİ KONGRESİ, 31 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7142809)
3. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,BİRBEN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ESKRİM SPORCULARINDA İZOKİNETİK DİZ VE OMUZ KUVVET PROFİLİNİN BELİRLENMESİ. 4. Uluslararası Balkan Spor Bilimleri Kongresi, 3(1), 170-171. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531062)
4. SOYLU ÇAĞLAR,TOPRAK ÇELENAY ŞEYDA,METE OĞUZHAN,BİRBEN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2018). The Short-Term Effects of Fascial Mobilization Applied to Thoracolumbal Fascia on Core Stability and Flexibility in Healthy Young Adults: Pilot Study. 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 718-724. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4581233)
5. SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN TUĞÇE,ÇOBAN ÖZGE,DEMİRDEL ERTUĞRUL,ÜN YILDIRIM NECMİYE,BOZKURT MURAT (2018). Determination of the Effect of Isokinetic Strength Training on Pain, Function and Muscle Strength in Patients with Knee Osteoarthritis Treated with PRP (Platelet Rich Plasma) Treatment: Pilot Study. 3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 124-131. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4581220)
6. SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2018). Comparison of upper limb muscle strength, anaerobic capacity, aerobic capacity and athletic performance values of wheelchair basketball athletes with different classification levels. 10. Uluslararası Protez Ortez Kongresi, 199-204. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4581207)
7. DEMİRDEL ERTUĞRUL,SOYLU ÇAĞLAR,METE OĞUZHAN,ÖZKAN TAŞKIN,ÇOBAN ÖZGE (2018). Examination of the Relationship Between the Stomatognathic System and Spine Posture in Young Adults. 10. ULUSLAR ARASI PROTEZ-ORTEZ KONGRESİ, 165-167. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4581201)
8. ÇOBAN ÖZGE,TOPRAK ÇELENAY ŞEYDA,SOYLU ÇAĞLAR,BİRBEN TUĞBA (2018). SAĞLIKLI BİREYLERDE TORAKOLUMBAL FASYAYA UYGULANAN KİNEZYOTERAPİ BANTLAMININ GÖVDE ESNEKLİĞİ ÜZERİNE AKUT ETKİLERİ. 1st International Health Sciences and Life Congress, 855 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4323121)
9. ÖZKAN TAŞKIN,TOPRAK ÇELENAY ŞEYDA,METE OĞUZHAN,SOYLU ÇAĞLAR (2018). SAĞLIKLI BİREYLERDE TORAKOLUMBAL FASYAYA UYGULANAN KİNEZYOTERAPİ BANTLAMININ TRANSVERSUS ABDOMİNUS KAS AKTİVASYON CEVABI VE ALT EKSTREMİTE FONKSİYON ÜZERİNE AKUT ETKİLERİ. 1st International Health Sciences and Life Congress, 246 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4323115)
10. SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,ÇOBAN ÖZGE (2018). Farklı Klasifikasyon Puanına Sahip Tekerlekli Sandalye Basketbol Sporcularının Üst Ekstremitte Kas Kuvveti, Anaerobik Kapasite, Aerobik Kapasite ve Sportif Performans Değerlerinin Karşılaştırılması. 6th International Conference on Science, Culture, and Sport, 215 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4323107)
11. SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,ÇOBAN ÖZGE (2018). Tekerlekli Sandalye Basketbol Sporcularında Üst Ekstremitte Kas Kuvveti, Anaerobik Kapasite, Aerobik Kapasite ile Sportif Performans Arasındaki İlişkinin İncelenmesi. 6th International Conference on Science, Culture, and Sport, 149 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4323105)
12. SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN TUĞÇE,ÇOBAN ÖZGE,DEMİRDEL ERTUĞRUL,ÜN YILDIRIM NECMİYE,BOZKURT MURAT (2018). PRP (Platelet Rich Plasma) Tedavisi Uygulanan Diz Osteoartritli Hastalarda İzokinetik Kuvvet Eğitiminin Ağrı,Fonksiyon ve Kas Kuvveti Üzerine Etkisinin İncelenmesi: Pilot Çalışma. 6th International Conference on Science Culture and Sport, 147 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4323103)
13. SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA (2017). Tekerlekli Sandalye Basketbol Sporcularında Üst Ekstremitte Kas Kuvveti Ve Sportif Performans Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Pilot Çalışma. 15th International Sport Sciences Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3676909)
14. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). Judo sporcularında hamstring kas uzunluğu diz fleksiyon ve ekstansiyon kas kuvveti ile ilişkili midir?. 15th International Sport Sciences Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3676901)
15. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,METE OĞUZHAN,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). Elit İşitme Engelli Sporcularının Solunum Fonksiyon Parametreleri ve Kavrama Kuvvetleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi. 15th International Sport Sciences Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3676916)
16. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,BİRBEN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). BIATHLON VE SİLAHLI ATICILIK SPORCULARININ OMUZ INTERNAL VE EKSTERNAL ROTASYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI. 4. Uluslararası Balkan Spor Bilimleri Kongresi, 3(1), 180-182. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531065)
17. ARSLANOĞLU EBRU,KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ELİT GÜREŞÇİLERDE BİYOELEKTRİK İMPEDANS ANALİZ YÖNTEMİYLE ÖLÇÜLEN KOL KAS KÜTLESİ İLE İZOKİNETİK ÜST EKSTREMİTE KAS KUVVETİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ.

- 4.Uluslararası Balkan Spor Bilimleri Kongresi, 3(1), 84-86. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531061)
18. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,BİRBEN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). TEKERLEKLİ SANDALYE BASKETBOL VE PLAJ VOLEYBOLU SPORCULARININ OMUZ FLEKSİYON VE EKSTANSİYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI:PILOT ÇALIŞMA. 4. Uluslararası Balkan Spor Bilimleri Kongresi, 3(1), 327-330. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531067)
 19. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). FUTBOLCULARDA SOLUNUM FONKSİYONLARI İLE KASSAL ENDURANS ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ. 4.Uluslararası Balkan Spor Bilimleri Kongresi, 3(1), 177-179. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531063)
 20. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). Is there relationship between pectoralis minor muscle length and shoulder rotator muscles strength?. 4nd World Conference on Health Sciences (H-SCI 2017) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531074)
 21. ÜN YILDIRIM NECMİYE,GÖK CEM,GÜRSOY SAFA,AKKAYA MUSTAFA,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR (2016). MACI uygulanan ve ev egzersiz programı ile takip edilen hastaların fonksiyonelliğinin, kas gücünün ve eklem hareket açıklığının kısa dönem sonuçlarının belirtilmesi. 3. Fizyoterapi - Ortopedi ve Travmatoloji Ortak Sempozyumu, 50, 227-228. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3427465)
 22. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2016). 15 18 Yaş Halter Sporcularında Skolyozun Core Endurans Üzerine Etkisinin Araştırılması Pilot Çalışma. 14th International Sport Sciences Congress 01st-04th November, 2016,Eskişehir (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3083484)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Ortopedik Manuel Terapi, Bölüm adı:(Değerlendirme ve Tedavi Tekniklerine Bakış) (2019)., SOYLU ÇAĞLAR, Hipokrat Kitapevi, Editör:Necmiye Ün Yıldırım, Şebnem Avcı, Erdem Yörükoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 311, ISBN:978-605-7874-20-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7142795)
2. Ortopedik Manuel Terapi, Bölüm adı:(Ekstremitte Hareketleri (Subtalar Eklem, Alt bacak, Diz, Ayak Bileği)) (2019)., SOYLU ÇAĞLAR, Hipokrat Kitapevi, Editör:Necmiye Ün Yıldırım, Şebnem Avcı, Erdem Yörükoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 311, ISBN:978-605-7874-20-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7142798)
3. Ortopedik Manuel Terapi, Bölüm adı:(Kostal Eklemler) (2019)., SOYLU ÇAĞLAR, Hipokrat Kitapevi, Editör:Necmiye Ün Yıldırım, Şebnem Avcı, Erdem Yörükoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 311, ISBN:978-605-7874-20-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7142791)
4. Ortopedik Manuel Terapi, Bölüm adı:(Manuel Terapi Sistemi) (2019)., SOYLU ÇAĞLAR, Hipokrat Kitapevi, Editör:Necmiye Ün Yıldırım, Şebnem Avcı, Erdem Yörükoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 311, ISBN:978-605-7874-20-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7142801)
5. Ortopedik Manuel Terapi, Bölüm adı:(Eklemlere Tablo Şeklinde Bakış) (2019)., SOYLU ÇAĞLAR, Hipokrat Kitapevi, Editör:Necmiye Ün Yıldırım, Şebnem Avcı, Erdem Yörükoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 311, ISBN:: 978-605-7874-20-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7142789)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. KOCAHAN TUĞBA,ARSLANOĞLU EBRU,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2018). Elit Güreşçilerde Biyoelektrik İmpedans Analiz Yöntemiyle Ölçülen Kol Kas Kütlesi ile İzokinetik Üst Ekstremitte Kas Kuvveti Arasındaki İlişkinin İncelenmesi. Online Türk Sağlık Bilimleri Dergisi, 3(3), Doi: 10.26453/otjhs.405254 (Kontrol No: 4373541)
2. AKINOĞLU BİHTER,TUĞBA KOCAHAN,BİRBEN TUĞBA,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2016). Paralimpik Okçuların ve Tekerlekli Sandalye Basketbol Oyuncularının Core Stabilizasyon Verilerinin Karşılaştırılması. Online Türk Sağlık Bilimleri Dergisi (Kontrol No: 3081588)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,METE OĞUZHAN,SOYLU ÇAĞLAR,ÖZKAN TAŞKIN,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). Tekerlekli Sandalye Basketbol Sporcularının Solunum Fonksiyonlarının İncelenmesi. 6. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, 28(2), 35-35. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4192155)
2. TUĞBA KOCAHAN,AKINOĞLU BİHTER,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2015). Tekvando sporcularının izokinetik kas kuvveti karakteristiğinin belirlenmesi. 16. Ulusal Spor Hekimliği Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531078)

3. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Artroskopik meniskus tamiri geçirmiş futbolcuda kas kuvvetlendirmenin önemi: Olgu sunumu. 16. Ulusal Spor Hekimliği Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3531076)
4. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,ADNAN HASANOĞLU (2017). Biathlon ve buz hokeyi sporcularının diz fleksiyon ve ekstansiyon kas kuvvetlerinin karşılaştırılması. 16. Ulusal Spor Hekimliği Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3531077)
5. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,HASANOĞLU ADNAN (2016). A comparison of wrist isokinetic muscle strength in wheelchair table tennis and wheelchair basketball players. XIII. Turkish Sports Traumatology Arthroscopy and Knee Surgery(TUSYAD) Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3427538)
6. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2016). Comparison of fraternal twins boxer'xs core endurance, muscle strength and balance measurements: Case report. XIII. Turkish Sports Traumatology Arthroscopy and Knee Surgery(TUSYAD) Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3427546)
7. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,HASANOĞLU ADNAN (2016). Determination of the relationship between the wrist isokinetic muscle strenght and the grip strength in tennis players aged between 12-14. XIII. Turkish Sports Traumatology Arthroscopy and Knee Surgery(TUSYAD) Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3427543)
8. SOYLU ÇAĞLAR,KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2016). Görme engelli uzun mesafe atletizm sporcularında diz fleksör ve ekstansörlerinin izokinetik kas kuvvet profiline belirlenmesi: pilot çalışma. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Biyomekanik Kongresi, 92-93. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3427525)
9. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2016). Görme engelli judo sporcuları ile partnerleri arasındaki uyumun incelenmesi:Pilot çalışma. Uluslararası Katılımlı 8. Ulusal Biyomekanik Kongresi, 116-117. (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:3427528)

Diğer Yayınlar

1. SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,BOZKURT MURAT,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2018). Determination of the effect of individualized treatment on pain and functionality in patients with Hip Osteoarthritis Treated with autologous conditioned serum (Orthokine®) Treatment: Pilot Study. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 52(Suppl. I)-216. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Kısa Makale) (Yayın No: 4581180)
2. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,METE OĞUZHAN,SOYLU ÇAĞLAR,ÖZKAN TAŞKIN,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). Tekerlekli Sandalye Basketbol Sporcularının Solunum Fonksiyonlarının İncelenmesi. Türk Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi, 28(2), 35 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3680240)
3. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ESKRİM SPORCULARINDA İZOKİNETİK DİZ VE OMUZ KUVVET PROFİLİNİN BELİRLENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 170-171. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3531072)
4. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Biathlon ve Buz Hokeyi Sporcularının Diz Fleksiyon ve Ekstansiyon Kas Kuvvetlerinin Karşılaştırılması. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1), Doi: 10.5152/tjism.2017.020 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3571963)
5. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,BİRBEN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). TEKERLEKLİ SANDALYE BASKETBOL VE PLAJ VOLEYBOLU SPORCULARININ OMUZ FLEKSİYON VE EKSTANSİYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI: PİLOT ÇALIŞMA. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 327-330. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3531068)
6. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Artroskopik meniskus tamiri geçirmiş futbolcuda kas kuvvetlendirmenin önemi: Olgu sunumu. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1) (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3571970)
7. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Tekvando Sporcularının İzokinetik Kas Kuvveti Karakteristiğinin Belirlenmesi. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1), Doi: 10.5152/tjism.2017.021 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3571967)
8. AKINOĞLU BİHTER,TUĞBA KOCAHAN,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). FUTBOLCULARDA SOLUNUM FONKSİYONLARI İLE KASSAL ENDURANS ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 177-179. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3531073)
9. KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,BİRBEN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). BIATHLON VE SİLAHLI ATICILIK SPORCULARININ OMUZ INTERNAL VE EKSTERNAL

ROTASYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 180-182. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3531069)

10. ARSLANOĞLU EBRU,KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ELİT GÜREŞÇİLERDE BİYOELEKTRİK İMPEDANS ANALİZ YÖNTEMİYLE ÖLÇÜLEN KOL KAS KÜTLESİ İLE İZOKİNETİK ÜST EKSTREMİTE KAS KUVVETİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 84-86. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3531070)
11. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,APUR UFUK,HASANOĞLU ADNAN (2017). A comparison of wrist isokinetic muscle strength in wheelchair table tennis and wheelchair basketball players. Orthopaedic Journal of Sports Medicine, 5(2_suppl2), 23259671170006, Doi: 10.1177/2325967117S00068 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3449029)
12. AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,HASANOĞLU ADNAN (2017). Determination of the relationship between the wrist isokinetic muscle strenght and the grip strength in tennis players aged between 12-14. Orthopaedic Journal of Sports Medicine, 5(2_suppl2), 23259671170007, Doi: 10.1177/2325967117S00070 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3449027)
13. ÜN YILDIRIM NECMİYE,GÖK CEM,GÜRSOY SAFA,AKKAYA MUSTAFA,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,BOZKURT MURAT (2016). MACI uygulanan ve ev egzersiz programı ile takip edilen hastaların fonksiyonelliğinin, kas gücünün ve eklem hareket açıklığının kısa dönem sonuçlarının belirtilmesi. ACTA ORTHOPAEDICA et TRAUMATOLOGICA TURCICA, 50 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 3427493)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Kısa Makale, SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,BOZKURT MURAT,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2018). Determination of the effect of individualized treatment on pain and functionality in patients with Hip Osteoarthritis Treated with autologous conditioned serum (Orthokine®) Treatment: Pilot Study. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 52(Suppl. I)-216. (Yayın No: 4581180)
2. Özet, ARSLANOĞLU EBRU,KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ELİT GÜREŞÇİLERDE BİYOELEKTRİK İMPEDANS ANALİZ YÖNTEMİYLE ÖLÇÜLEN KOL KAS KÜTLESİ İLE İZOKİNETİK ÜST EKSTREMİTE KAS KUVVETİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 84-86. (Yayın No: 3531070)
3. Özet, AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Biathlon ve Buz Hokeyi Sporcularının Diz Fleksiyon ve Ekstansiyon Kas Kuvvetlerinin Karşılaştırılması. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1), Doi: 10.5152/tjism.2017.020 (Yayın No: 3571963)
4. Özet, AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Artroskopik meniskus tamiri geçirmiş futbolcуда kas kuvvetlendirmenin önemi: Olgu sunumu. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1) (Yayın No: 3571970)
5. Özet, KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,BİRBEN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). TEKERLEKLİ SANDALYE BASKETBOL VE PLAJ VOLEYBOLU SPORCULARININ OMUZ FLEKSİYON VE EKSTANSİYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI: PİLOT ÇALIŞMA. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 327-330. (Yayın No: 3531068)
6. Özet, KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,BİRBEN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). BIATHLON VE SİLAHLI ATICILIK SPORCULARININ OMUZ INTERNAL VE EKSTERNAL ROTASYON İZOKİNETİK KAS KUVVETLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 180-182. (Yayın No: 3531069)
7. Özet, AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,SOYLU ÇAĞLAR,ÇOBAN ÖZGE,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). ESKRİM SPORCULARINDA İZOKİNETİK DİZ VE OMUZ KUVVET PROFİLİNİN BELİRLENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 170-171. (Yayın No: 3531072)
8. Özet, AKINOĞLU BİHTER,TUĞBA KOCAHAN,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE (2017). FUTBOLCULARDA SOLUNUM FONKSİYONLARI İLE KASSAL ENDURANS ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ. International Journal of Sport, Exercise Training Sciences, 3(1), 177-179. (Yayın No: 3531073)
9. Özet, KOCAHAN TUĞBA,AKINOĞLU BİHTER,SOYLU ÇAĞLAR,ÜN YILDIRIM NECMİYE,HASANOĞLU ADNAN (2017). Tekvando Sporcularının İzokinetic Kas Kuvveti Karakteristiğinin Belirlenmesi. Turkish Journal of Sports Medicine, 52(1), Doi: 10.5152/tjism.2017.021 (Yayın No: 3571967)
10. Özet, AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,HASANOĞLU ADNAN (2017). Determination of the relationship between the wrist isokinetic muscle strenght

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- and the grip strength in tennis players aged between 12-14. Orthopaedic Journal of Sports Medicine, 5(2_suppl2), 23259671170007, Doi: 10.1177/2325967117S00070 (Yayın No: 3449027)
11. Özet, AKINOĞLU BİHTER,KOCAHAN TUĞBA,ÜN YILDIRIM NECMİYE,SOYLU ÇAĞLAR,APUR UFUK,HASANOĞLU ADNAN (2017). A comparison of wrist isokinetic muscle strength in wheelchair table tennis and wheelchair basketball players. Orthopaedic Journal of Sports Medicine, 5(2_suppl2), 23259671170006, Doi: 10.1177/2325967117S00068 (Yayın No: 3449029)
 12. Özet, ÜN YILDIRIM NECMİYE,GÖK CEM,GÜRSOY SAFA,AKKAYA MUSTAFA,ÇOBAN ÖZGE,SOYLU ÇAĞLAR,BOZKURT MURAT (2016). MACI uygulanan ve ev egzersiz programı ile takip edilen hastaların fonksiyonelliğinin, kas gücünün ve eklem hareket açıklığının kısa dönem sonuçlarının belirtilmesi. ACTA ORTHOPAEDICA et TRAUMATOLOGICA TURCICA, 50 (Yayın No: 3427493)

Üniversite Dışı Deneyim

Milli Takımlar	
2019-2021	Fizyoterapisti/Türkiye İşitme Engelliler Spor Federasyonu Sağlık Türkiye İşitme Engelliler Spor Federasyonu, (Kamu)
2017-2017	Fizyoterapist GENÇLİK VE SPOR BAKANLIĞI, 21 farklı braştan Türk Milli takım kafilesinin 18-30 Temmuz 2017 tarihleri arasında 23. Yaz İşitme Engelliler Olimpiyat Oyunlarında tam zamanlı fizyoterapist olarak çalıştım., (Kamu)
2017-2017	Eğitmen-Fizyoterapist GENÇLİK VE SPOR BAKANLIĞI, ANTRENÖRLERE YÖNELİK SPORCU SAĞLIĞI VE PERFORMANS ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME EĞİTİM SEMİNERİ-EĞİTMEN , Gençlik ve Spor Bakanlığı Spor Genel Müdürlüğü Sağlık İşleri Daire Başkanlığı, ANTALYA, 24.02.2017 -26.02.2017 (Ulusal), (Kamu)

Sertifika

- 35251 Tekerlekli Sandalye Basketbol Klasifikasyon Kursu, Spor Fizyoterapistleri Derneği/Prof. Dr. Nevin Ergun-Doç. Dr. Bahar Külünkoğlu, Ankara, Sertifika, 13.11.2020 -15.11.2020 (Ulusal)
- 35251 Strategies to reduce risk of Hamstrings injuries in football, ISOKINETIC MEDICAL GROUP-Matthew Buckthorpe, Southampton, Sertifika, 25.10.2020 -25.10.2020 (Uluslararası)
- 35252 ACL Injury Prevention and Early Rehabilitation, Mick Hughes, Avrupa Birliği, Sertifika, 26.07.2020 -26.07.2020 (Uluslararası)
- 35252 A multifactorial approach to hamstring prevention in team sport, The Sports MAP Network/JOHAN LATI, Avrupa Birliği, Sertifika, 12.05.2020 -12.05.2020 (Uluslararası)
- 35252 Calf Complex Rehabilitation Return to Performance, The Sports MAP Network/Colin Griffin, Avrupa Birliği, Sertifika, 21.04.2020 -21.04.2020 (Uluslararası)
- 35252 Tendinopathy Rehabilitation RTP, The Sports MAP Network/ Peter Malliarus, Avrupa Birliği, Sertifika, 14.04.2020 -14.04.2020 (Uluslararası)
- 17878 9th International Biomechanics Congress,, We are delighted to invite you to the 9th International Biomechanics Congress in Eskişehir, Turkey. The 9th Congress will take place at Anadolu University,Ataturk Culture and Art Center in between the dates of September 19 to 23, 2018.The Biomechanics Congress of Turkey is held once every 2 years and is the only one organization that brings together the all scientists working in different subdisciplines of Biomechanics in Turkey. Besides, we accept international participants and invite some speakers almost from all over the world to exchange ideas and cutting edge scientific knowledge., Anadolu University, Ataturk Culture and Art Center, Sertifika, 19.09.2018 -23.09.2018 (Uluslararası)
- 17002 6. ULUSLARASI BİLİM, KÜLTÜR VE SPOR KONGRESİ, Spor Bilimleri, Kültür Araştırmaları, Eğitim Bilimleri, İslami İlimler, Güzel Sanatlar, İletişim, Edebiyat, Dilbilim, olmak üzere Sosyal Bilimlerin çeşitli alanlarının temsilcilerini bir araya getirdiği kongre, Ukrayna Lviv Beden Kültürü Devlet Üniversitesi, Sertifika, 25.04.2018 -28.04.2018 (Uluslararası)
- 17456 6th International Conference on Science Culture and Sport, "Using sports, culture, and social studies as means to rediscover lost values", International Science Culture and Sport Association, Sertifika, 25.04.2018 -27.04.2018 (Uluslararası)
- 12996 15. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Spor Bilimleri Derneğinin organizatörlüğünde 15-18 Kasım 2017 tarihleri arasında Antalya da düzenlenecek olan 15. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Aska Lara Resort Spa Otel, Sertifika, 15.11.2017 -18.11.2017 (Uluslararası)

- 12067 FİZYOTERAPİDE AĞRISIZ YAŞAM SEMPOZYUMU, Gazi Üniversitesi Tıp fakültesi, ANKARA, Sertifika, 8 25.05.2017 -26.05.2017 (Ulusal)
- 12067 4.ULUSLARASI BALKAN SPOR BİLİMLERİ KONGRESİ , Mete Cengiz Kültür Merkezi, BURSA, Sertifika, 6 21.05.2017 -23.05.2017 (Uluslararası)
- 12067 4 TH WORLD CONFERENCE ON HEALTH SCIENCES, HSCI-2017-LARA CONVENTION CENTER, ANTALYA, 5 Sertifika, 28.04.2017 -30.04.2017 (Uluslararası)
- 12067 16.ULUSAL SPOR HEKİMLİĞİ KONGRESİ , Türkiye Spor Hekimliği Derneği-Gloria Sports Arena, ANTALYA, 4 Sertifika, 02.04.2017 -05.04.2017 (Ulusal)
- 12067 DİZ EKLEMİNE ÇOK YÖNLÜ BAKIŞ SEMPOZYUMU, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Sağlık Bilimleri 7 Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, ANKARA, Sertifika, 19.03.2017 -19.03.2017 (Ulusal)
- 12067 ANTRENÖRLERE YÖNELİK SPORCU SAĞLIĞI VE PERFORMANS ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME EĞİTİM 3 SEMİNERİ-EĞİTMEN , Gençlik ve Spor Bakanlığı Spor Genel Müdürlüğü Sağlık İşleri Daire Başkanlığı, ANTALYA, Sertifika, 24.02.2017 -26.02.2017 (Ulusal)
- 12068 13.TÜRK SPOR YARALANMALARI ARTROSKOPİ VE DİZ CERRAHİSİ (TUSYAD) KONGRESİ, Wydham Grand 2 İstanbul Levent, İSTANBUL, Sertifika, 22.11.2016 -26.11.2016 (Ulusal)
- 12067 8.ULUSAL BİYOMEKANİK KONGRESİ , Uluslararası Katılımlı 8.Ulusal Biyomekanik Kongresi dahilinde 0 Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kongre Merkezi, ANKARA, Sertifika, 19.10.2016 -23.10.2016 (Ulusal)
- 12067 FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYONDA GÜNCEL YAKLAŞIMLAR BAHAR SEMPOZYUMU, Başkent Üniveristesi 2 Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, ANKARA, Sertifika, 07.04.2016 - 07.04.2016 (Ulusal)
- 12067 VERTİGOYA İNTERDİSİPLİNER YAKLAŞIM SEMPOZYUMU, Hacettepe Üniversitesi İşitme ve Denge 1 Topluluğu, ANKARA, Sertifika, 02.04.2016 -04.04.2016 (Ulusal)
- 12067 FİZYOTERAPİDE BANTLAMA SEMİNERİ, Süleyman Demirel Üniversitesi Fizyoterapi ve Engelsiz Yaşam 9 kulübü, ISPARTA, Sertifika, 23.11.2014 -23.11.2014 (Ulusal)
- 12068 2.ULUSAL FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON ÖĞRENCİ KONGRESİ, Dokuz Eylül Üniversitesi Fizik Tedavi 0 ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, İZMİR, Sertifika, 18.04.2014 -20.04.2014 (Ulusal)
- 12068 1.DAVRAZ FİZYOTERAPİ GÜNLERİ SEMPOZYUMU, Süleyman Demirel Üniversitesi Fizyoterapi ve Engelsiz 1 Yaşam Kulübü, ISPARTA, Sertifika, 25.10.2013 -26.10.2013 (Ulusal)

Kurs

- 28358 Uygulamalı Kinezyolojik Elektromiyografi Kursu, Yüzeysel elektromiyografi (sEMG), uzun yıllar boyunca 9 laboratuvar araştırmalarında kullanılan bir araç olarak karşımıza çıkmasına rağmen, elektrik, elektronik, bilgisayar ve biyomedikal alanlarda teknolojinin de gelişmesiyle birlikte kinesiyojoloji, rehabilitasyon, spor tıbbi, spor bilimleri ve birçok spor branşında farklı amaçlarla kullanılmaya başlanmıştır. EMG uygulamalarının sonucunda elde edilen veriler merkezi kontrol stratejileri, sinir hücreleri boyunca olan sinyalin sinir kas kavşağına transferi, motorünitede kas hücrelerinin elektriksel aktivasyonu, karmaşık biyomekaniksel olaylar zinciri, agonist ve antagonist kas tendonları üzerine etki eden ve kemiklere taşınan baskının üretimi hakkında bilgi edinilmesini sağlar. Spor bilimlerinde kassal aktivasyonun değerlendirildiği elektromiyografi uygulamaları ise, teknik gelişimin değerlendirilmesi, uygun antrenman programlarının oluşturulması, sporcunun gelişiminin takip edilmesi, yetenek seçimi amaçlarıyla kullanılabilir. Yüzeysel EMG spor bilimlerinde tek başına ölçümaracı olarak kullanıldığı gibi, görüntü analizi, kuvvet platformu, izometrik dinamometre vb. cihazlardan alınan bilgileri destekleyici unsurlar olarak da kullanılmaktadır. Bu bilgiler doğrultusunda antrenör ve spor bilimciler farklı antrenman yaklaşımlarını ortaya koyabilirler., Ankara, Kurs, 14.04.2019 -15.04.2019 (Ulusal)
- 17455 Foot and Ankle, Ayak ve Ayak bileği biyomekaniği, değerlendirme ve tedavisi, TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP 9 AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 08.06.2018 -10.06.2018 (Uluslararası)
- 17003 PELVIS, SACRUM AND HIP, Pelvis, sakrum ve kalça palpasyon, değerlendirme ve tedavi teknikleri, 5 TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 04.05.2018 -06.05.2018 (Uluslararası)
- 17003 KNEE JOINT BIOMECHANICAL AND PALPATION, Diz eklem biyomekaniği ve palpasyon, TÜRKİYE 4 OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 20.04.2018 -22.04.2018 (Uluslararası)
- 17003 CRANIAL OSTEOPATHY II, Kraniyal (kafatası)ve sakrum (Kuyruk sokumu) kemiklerine yumuşak 3 dokunma hareketleri ve mobilizasyonlar ile yapılan bir manuel terapi yöntemidir., TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 23.03.2018 -25.03.2018 (Uluslararası)
- 17003 HISTORY AND PHILOSOPHY OF OSTEOPATHY, Osteopati hem felsefe, hem bilim hem de sanattır. 2 Organizmanın hem sağlıklı hem de hasta durumdayken yapısı ve işlevi itibarıyla bir bütün oluşturduğu felsefesine dayanır. Bilimsel yapısıyla biyoloji, kimya ve fiziğin yan dallarının yanı sıra hastalıkların önlenmesini, sağaltımını ve etkilerinin giderilmesini kapsar. Sanatıysa bu felsefe ve bilimin uygulanmasında yatar., TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 09.02.2018 -11.02.2018 (Uluslararası)

- 17003 CRANIAL OSTEOPATHY I, Craniosacral tedavi, osteopatlar tarafından uygulanan özel bir tedavi 0 metodudur., TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 19.01.2018 -21.01.2018 (Uluslararası)
- 17002 VISCERAL OSTEOPATHY I, Visceral iç organlar (Kalp, Akciğer, Karaciğer, Bağırsaklar, Böbrekler vb.) ve 9 onların çevresi ile bağlantılarını sağlayan damarlar, lenfatik sistem ve sinirleri kapsar. İç organlar da ritmik hareketler ile işlevlerini yerine getirir.Tüm iç organların hareketleri kolaylıkla hissedilebilir. Bu hareketlerdeki kısıtlanmalar ve takılmalar, rahatsızlıklara sebep olurlar. Osteopat bu kısıtlanmayı elleri aracılığı ile tesbit ederek, düzelmesini sağlar., TÜRKİYE OSTEOPATİ TIP AKADEMİSİ (TOTA), Kurs, 20.10.2017 -22.10.2017 (Uluslararası)
- 11930 Functional Movement Screen Level 1-2, FMS, bireylerin temel hareket paternlerini değerlendirme imkanı 9 veren, ucuz, taşınabilir ekipmanları olan, uygulanması basit ve kolay bir sistemdir. FMS, çoğunluğu vücudun sağ ve sol tarafını da test eden, mobilizasyon ve stabilizasyon (nöromusküler ve motor kontrol içeren) arasında denge gerektiren temel hareket paternlerinin kalitesini değerlendirilmesine, gözlenmesine olanak sağlayacak şekilde tasarlanmış, uygulaması kolay taşınabilir bir tarama sistemidir., İstanbul, Kurs, 12.05.2017 -14.05.2017 (Ulusal)
- 12066 9 EMG Kursu , Kinezyolojik EMG kursu, ANKARA, Kurs, 23.10.2016 -23.10.2016 (Ulusal)
- 12066 7 THROCIĆ, CERVICAL AND UPPER EXTREMİTY MANUAL & MANİPULATİVE PHYSİCAL THERAPY, TORAKAL, SERVİKAL VE ÜST EKSTREMİTE MANUELEL VE MOBİLİZASYON TEKNİKLERİ KURSU, ISPARTA, Kurs, 21.03.2015 -22.03.2015 (Ulusal)
- 12066 8 LUMBOSACRAL AND LOWER EXTREMİTY MANUAL MANİPLATİVE PHYSİCAL THERAPY, Lumbosakral ve alt ekstremite manipulasyon ve mobilizasyon teknikleri kursu, ISPARTA, Kurs, 21.02.2015 -22.02.2015 (Ulusal)
- 12066 6 TAPİNG for PTs, Fizyoterapistler için kinezyolojik ve rijid bantlama, ISPARTA, Kurs, 20.12.2014 - 21.12.2014 (Ulusal)
- 12066 5 DRY NEEDLİNG, Kuru İğneleme, ISPARTA, Kurs, 03.05.2014 -04.05.2014 (Ulusal)

Çalıştay

- 17878 7 KAS-İSKELET SİSTEMİ DEĞERLENDİRMESİNDE İZOKİNETİK CİHAZKULLANIMI, 1. İzokinetik kasılma nedir? İzokinetik sistemle hangi parametrelerde değerlendirilebilir?2. İzokinetik ölçüm yaparken dikkat edilmesi gerekenler nelerdir?3. Diz kasları için izokinetik değerlendirme4. Ayak bileği kasları için izokinetik değerlendirme5. Omuz kasları için izokinetik değerlendirme6. İzokinetik test sonuçlarının yorumlanması7. Literatür-tartışma, Eskişehir Teknik Üniversitesi, İki Eylül Kampüsü, Spor Bilimleri Fakültesi'xx, Çalıştay, 18.09.2018 -18.09.2018 (Uluslararası)