**BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**

**FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ FAALİYET RAPORU**

**OCAK - HAZİRAN 2023  
DEVAM EDEN PROJELER/ÇALIŞMALAR**

**Projeler**

1. E-sporcularda Kafein Takviyesine Ek Olarak L-Theanine Takviyesi veya Diyafragmatik Solunum Egzersizleri Oyun Performansını Etkileyen Ergojenik Yardımcı Olarak Kullanılabilir Mi? Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Sedat ARSLAN (TÜBİTAK 1002)

2. Ağaç yaşken çocuk okul çağındayken eğitilir: Çocuklarda fiziksel aktivite ve postür farkındalığı eğitiminin etkisi-yürütücü: Selin VATANSEVER-Danışman:Şule KEÇELİOĞLU (TÜBİTAK 2209-A)

3. Müziğe giden yolda fizyoterapist ve müzisyen buluşması-Yürütücü:Rukiye Salı-Danışman:Şule Keçelioğlu. (TÜBİTAK 2209-A)

4. Depresyon Tanılı Çocuk ve Ergenlerde Teknoloji Tabanlı Egzersizin Etkisi: Bir Servis Örneği-Yürütücü: Doç.Dr.Caner Mutlu (TÜSEB)

5. 5. Ayak Parmağımızın Yaşlara Göre Farklılıklarının Fonksiyon Üzerine Etkisi Yürütücü: Burcu YILDIRIM- Danışman: Doç. Dr. Ebru KAYA MUTLU

6. Ağır Vasıta Sürücülerinde Egzersiz Eğitiminin Ağrı, Uyku, Yorgunluk ve Yaşam Kalitesine Etkisi Yürütücü: Hilal KAHRAMAN - Danışman: Dr. Öğr. Üyesi Fatma Nur YILMAZ

7. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğrencilerinde Sosyal Medyanın İşsizlik Kaygısı ve Umutsuzluk Düzeyleri Üzerine Etkisi Yürütücü: Fatma Betül TAŞ - Danışman: Arş. Gör. Canan DEMİR

8. Kırsal Kesimlerde Fizyoterapi Farkındalığı Yürütücü: Öykü AKKURT - Danışman: Arş. Gör. Esra KESKİN

**Konferans**

1. 2. Bandırma Fizyoterapi Sempozyumu

**Seminer**

1. Fizyoterapi Rehabilitasyon Yüksek Lisans Seminer Günleri

**Çalışmalar**

1. Yaylı enstrüman çalan müzisyenlerde çevrimiçi (online) uygulanan egzersiz programının kas-iskelet problemleri, üst ekstremite fonksiyonu, fiziksel aktivite düzeyi, kas oksijenizasyonu, ayak taban basınç dağılımı ve basınç ağrı eşiği üzerine etkisi-Şule Keçelioğlu-Danışman: Doç.Dr. Selnur Narin (Doktora Tezi)

2. Multipl Skleroz-Yorgunluk Öz Yeterlik Ölçeğinin Türkçe Versiyonu, Geçerlik ve Güvenirliğin Araştırılması, Yürütücü: Dr. Öğr. Üyesi Fatma Nur Yılmaz

3.Bayan Basketbol Oyuncularında Solunum Fonksiyonları, Kor Stabilizasyon ve Performans Arasındaki İlişkinin İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Doç. Dr. Ebru KAYA MUTLU

4. Egzersiz ile Birlikte Uygulanan Kinezyo Bantlamanın Kas Oksijenizasyonu Üzerine Etkisinin Moxy Kas Oksijen Monitörü ile İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Fatma Nur YILMAZ

5. Parkinson Hastalarının El Fonksiyonlarına Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Fatma Nur YILMAZ

6. Parkinson Hastalarında El Beceri Anketi-24 (DexQ-24)’ün Türkçe Versiyonunun Geçerlilik ve Güvenilirlik Çalışması Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Gülhan YILMAZ GÖKMEN

7. Multipl Sklerozlu Bireylerde Yetiyitimi Seviyesi ile Gövde Kontrolü Arasındaki İlişkinin Araştırılması Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Ali DOĞAN

8. E-Sporcularda Ağrı, Yorgunluk ve Uyku Kalitesi ile İlişkili Faktörlerin İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Gülhan YILMAZ GÖKMEN

9. Kadınlarda Disparoni Varlığı ve Fizyoterapi Yöntemleri ile Tedavi Farkındalığının Araştırılması Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Gülhan YILMAZ GÖKMEN

10. E-sporcularda Akdeniz Diyetine Bağlılık ile Fiziksel Aktive, Reaksiyon Zamanı ve Zihinsel Dayanıklılık Arasındaki İlişkinin İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Sedat ARSLAN

11. Motor İmgeleme ile Oluşturulan Zihinsel Yorgunluğun Üst Ekstremite Fonksiyonlarına Etkisi Diyafragmatik Solunum Egzersizleri ile Değişir Mi? Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Burçin AKÇAY

12. Temporomandibular Eklem Fonksiyonu ile Kor Stabilite Arasındaki İlişki Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Hazel ÇELİK GÜZEL

13. Adolesan İdiopatik skolyozu olan hastalarda Schroth Best Practice egzersizlerinin işitsel lateralizasyon üzerine etkisi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Burçin AKÇAY

14. Sosyal medya ile oluşturulan zihinsel yorgunluğun üst ekstremite performansı üzerine etkilerinin belirlenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Burçin AKÇAY

15. Solunum Egzersizlerinin Reaksiyon Zamanı Üzerine Kısa ve Uzun Dönem Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Burçin AKÇAY

16. Donuk omuz hastalarında konvensiyonel tedaviye ek olarak yapılan solunum egzersizlerinin ağrı, normal eklem hareketi ve yaşam kalitesi üzerine etkisi: randomize kontrollü çalışma Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Burçin AKÇAY

17. Adölesan İdiopatik Skolyozlu Olgularda Temporomandibular Eklem Fonksiyonelliğinin İncelenmesi Sorumlu Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Hazel ÇELİK GÜZEL