



PROJENİN HEDEF KİTLESİ



FİZYOTERAPİ
DERNEKLERİ



FİZYOTERAPİSTLER



AKADEMİK
PERSONEL



ARAŞTIRMACILAR



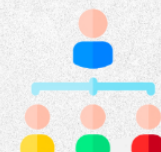
YÜKSEK LİSANS
ÖĞRENCİLERİ



DOKTORA
ÖĞRENCİLERİ



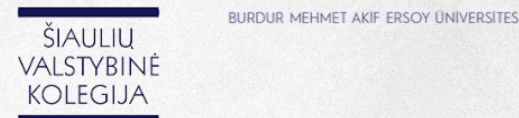
LİSANS
ÖĞRENCİLERİ



SUPERVISORLER



PROJE ORTAKLARI



Turkish
Physiotherapy
Association
TÜRKİYE



Order of
Physiotherapists in
Romania
ROMANIA



Lithuanian
Physiotherapy
Association
LITHUANIA



Estonian
Association of
Physiotherapists
ESTONIA

FİZYOTERAPİ VE
REHABİLİTASYONDA ELEKTRİK
STİMÜLASYONU İÇİN KLİNİK
ANAHTAR



CLINICAL KEY FOR ELECTRICAL
STIMULATION IN PHYSIOTHERAPY
AND REHABILITATION



Co-funded by the
Erasmus+ Programme of the European Union



ERASMUS+ Mesleki Eğitim İşbirliği Ortaklıkları
KA220-VET



<http://ck4stim.eu>



ck4stim ck4stim



CK4Stim



ck4stim.2022@gmail.com

PROJENİN AMAÇLARI

Elektrik Stimülasyonu (ES) yaklaşımı fizyoterapi ve rehabilitasyonda yaygın olarak kullanılmamasına rağmen tanımlar ve tedavi protokollerindeki (sıklık, yoğunluk, vb.) farklılaşma, yüksek kalitede kanıt kazanımını sınırlandırmaktadır. Literatürde ES'de **yüksek düzeyde kanıt sınırlıdır.**



Projemizin temel amacı, değerlendirme ve tedavi için ES yaklaşımında mevcut uygulama yöntemlerinin incelenmesi ve bu yöntemlerin Avrupa standartlarına uygun olarak spesifik fizyoterapi ve rehabilitasyon gereksinimlerine göre uyarlanmasıdır.



- ES yaklaşımı hakkında gerekli bilgi ve farkındalıkın sağlanması
- Fonksiyonel rehabilitasyon için uygulanan protokollerin anlaşılması
- Fizyoterapistlerin mesleki becerilerinin artırılması
- Hastalara sunulan hizmetlerin kalitesinin artırılması da projenin amaçları arasında yer almaktadır.



PROJENİN ÇİKTILARI

Yenilikçi Kurs Müfredatı

Proje, fizyoterapistlerin mesleki gelişimlerinin en önemli ihtiyaçlarına odaklanmak için potansiyel kullanıcıların özel eğitim ihtiyaçlarının analizini ve saptanan ihtiyaçlar doğrultusunda fizyoterapi ve rehabilitasyonda ES uygulamalarına yönelik klinik anahtar eğitim materyallerinin geliştirilmesini amaçlamaktadır.



Etkileşimli Açık Erişim Eğitim Modülleri

Proje sonuçlarından elde edilecek bilgilerle ilgili olarak açık erişim mesleki eğitim modülleri geliştirilmiştir.



Mesleki Eğitim Rehber Kitabının Geliştirilmesi

Açık erişim rehber kitabı, fizyoterapistlere uygulanan anket çalışmalarından elde edilen bilgiler ve literatür temelinde geliştirilmiştir.

DAHA FAZLASI İÇİN

<http://ck4stim.eu>



ck4stim ck4stim CK4Stim
ck4stim.2022@gmail.com

HEDEFLENEN SONUÇ

Proje sonucunda, fizyoterapistlerin ES uygulamalarındaki standardizasyon eksikliğinin ve yapılan farklı uygulamaların ülke ekonomisi üzerindeki yükünü ortadan kaldırmak için **kanıta dayalı klinik anahtar kılavuzu** oluşturulmuştur.



✓ ES uygulamasındaki kanıta dayalı standardizasyon, hasta tedavisinin başarısını artırabilir ve tedavi maliyetine olumlu yansıyabilir.

✓ Sağlık sektöründe, işgücü piyasasının ihtiyaç ve olanaklarına daha uyumlu, sağlık-iş dünyası ve toplumla daha yakın bağları olan modern açık erişimli mesleki eğitim ve öğretim sistemleri oluşturulabilir.

