



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

## *Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar*

KA220-VET Mesleki Eğitimde İşbirliği Ortaklıkları Projesi

Proje No: 2021-1-TR01-KA220-VET-000032970



### HMKÜ-Çoğaltıcı Etkinlik

#### Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar

#### Değerli Okuyucu,

Pamukkale Üniversitesi'nin koordinatör kuruluş olduğu "ERASMUS+ Mesleki Eğitim ve Öğretimde İşbirliği Ortaklıkları (VET-KA220)" kapsamında, Türkiye Ulusal Ajansı ve Avrupa Birliği tarafından desteklenmeye değer görülen "Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar/CK4Stim (2021-1-TR01-KA220-VET-000032970)" başlıklı proje başarıyla tamamlandı. HMKÜ tarafından 26 Ağustos 2024 tarihinde çevrimiçi olarak bir çoğaltıcı etkinlik düzenlendi. Etkinliğe toplam 23 fizyoterapist katıldı.

Etkinlik, CK4Stim projesinin rehber kitapları, görsel ve video sunumları şeklinde elde edilen açık erişimli çevrimiçi eğitim materyalleri olan proje çıktılarının temel amacının, ortak ülkelerdeki fizyoterapistlerin yaşam boyu öğrenme yoluyla elektrik stimülasyon yaklaşımlarını fizyoterapi ve rehabilitasyon programlarına entegre etme konusundaki bilgi, tutum ve becerilerini artırmak ve



**MAKÜ**  
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

"Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"



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

## *Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar*

fizyoterapistlerin mesleki ve kişisel gelişimlerine katkıda bulunmak olduğunu vurgulayan proje ortağı PT.PhD.Doç.Dr. Yasemin Karaaslan tarafından açıldı. Özellikle Türkiye, Romanya ve Litvanya olmak üzere Avrupa genelinde elektrik stimülasyonu hakkında farkındalığı ve bilgiyi artırmaya, elektrik stimülasyonu eğitimini modellemeye ve fizyoterapi ve rehabilitasyon programlarını optimize etmeye yardımcı olması beklendiğini belirtti.

Pamukkale Üniversitesi öncülüğünde, proje ortakları olan Craiova Üniversitesi / Romanya, Başkent Üniversitesi / Türkiye, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi / Türkiye, Süleyman Demirel Üniversitesi / Türkiye, Šiauliai Devlet Uygulamalı Bilimler Üniversitesi / Litvanya, Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi / Türkiye ve ilişkili ortaklar olan Türkiye Fizyoterapistler Derneği, Romanya Fizyoterapistler Birliği, Litvanya Fizyoterapistler Derneği ve Estonya Fizyoterapistler Derneği'nin işbirliğiyle 30 aylık bir sürenin sonunda Türkçe, Romence ve Litvanyaca dillerinde hazırlanmış açık erişimli eğitim materyalleri hakkında bilgi sağlandı. Yasemin Karaaslan, katılımcılardan proje web sayfası "<https://ck4stim.eu/>" incelemelerini istedi. Katılımcılara ders kitabı bilgi materyali (PDF), sunum materyali (PPT) ve video içeriğinin (video sunumu) nasıl kullanılacağına dair pratik bir açıklama yapıldı ve katılımcılarla eş zamanlı olarak gerçekleştirildi. Katılımcıların açık eğitim materyallerini daha detaylı incelemelerinin ardından katılımcıların soru, öneri ve görüşleri alındı.

### **İletişim**

Proje çıktılarına ve proje ile ilgili bilgilere web sitemizden ulaşabilir ve takip edebilirsiniz:

<https://ck4stim.eu/en>

### **Tüm sorularınız ve bilgi için**

CK4Stim Projesi e-posta: [ck4stim.2022@gmail.com](mailto:ck4stim.2022@gmail.com)

CK4Stim Projesi web sayfası: <https://ck4stim.eu/>

CK4Stim Projesi Youtube Kanalı: <https://www.youtube.com/@CK4Stim>



"Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"



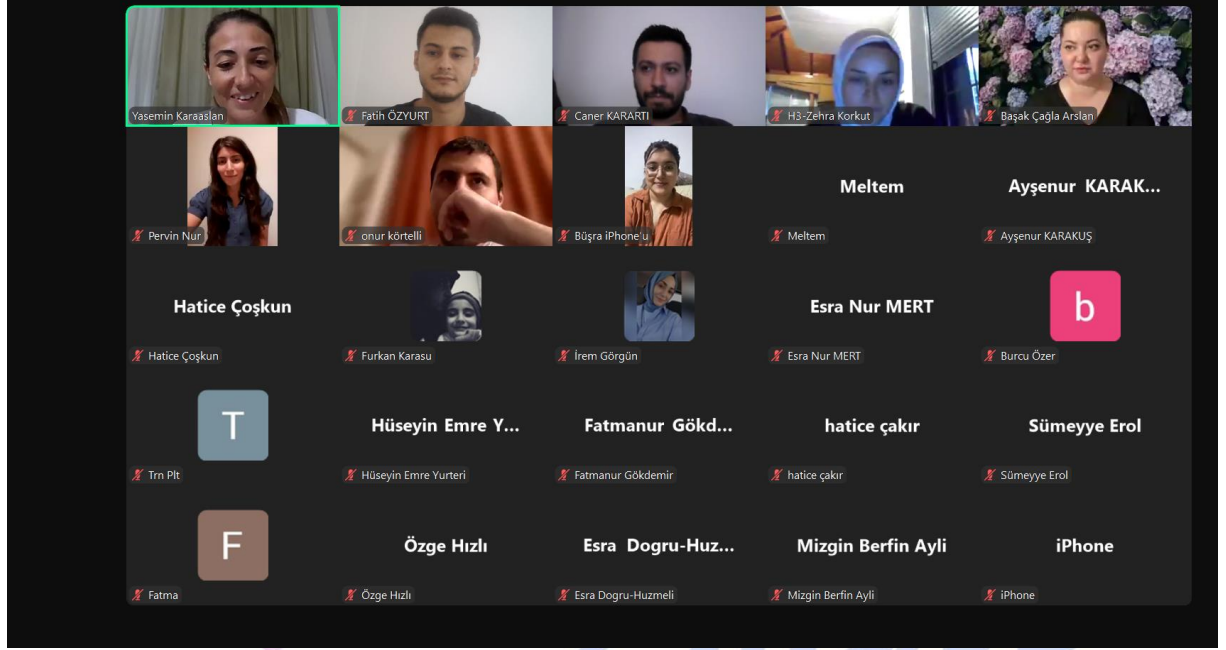
Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

## *Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar*

CK4Stim Projesi Instagram sayfası: <https://www.instagram.com/ck4stim>

CK4Stim Projesi Facebook sayfası: <https://www.facebook.com/CK4Stim-109320221807989/>

CK4Stim Project Twitter sayfası: <https://twitter.com/ck4stim>



“Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein”





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

## Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar

ABONELİK İPTAL OLDU 9 Kasım 2024 Cumartesi tarihinde PowerPoint uygulamasının birçok özelliği devre dışı bırakılacak. Yeniden Etkinleştir

### Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar Semineri

OK4Stim

KA220-VET MESLEKİ EĞİTİM VE ÖĞRETİMDE İŞ BİRLİĞİ ORTAKLIKLARI  
PROJE NUMARASI: 2021-1-TR01-KA220-VET-000032970

Katılımcılar (24)

Katılımcı bul

- FÖ Fatih ÖZYURT (Ben)
- YK Yasemin Karaaslan (Oturma Sahibi)
- AG Arife GÖZTEPE
- AK Ayşenur KARAKUŞ
- Başak Çağla Arslan
- BI Büşra iPhone'u
- CK Caner KARARTI
- cennet özer
- EN Esra Nur MERT
- F Fatma
- FG Fatmanur Gökdemir
- Furkan Karasu
- HK H3-Zehra Korkut
- Hç hatice çakır
- HÇ Hatice Çoşkun
- HE Hüseyin Emre Yurteri
- İ İrem Görün

Davet Edin Sesimi Aç

Katılımcılar (24)

Katılımcı bul

- cennet özer
- EN Esra Nur MERT
- F Fatma
- FG Fatmanur Gökdemir
- Furkan Karasu
- HK H3-Zehra Korkut
- Hç hatice çakır
- HÇ Hatice Çoşkun
- HE Hüseyin Emre Yurteri
- İ İrem Görün
- M Meltem
- MB Mizgin Berfin Aylı
- OK onur körtelli
- Ö Özge Hızlı
- P Pervin Nur
- SE Sümeyye Erol
- T Trn Plt

Davet Edin Sesimi Aç

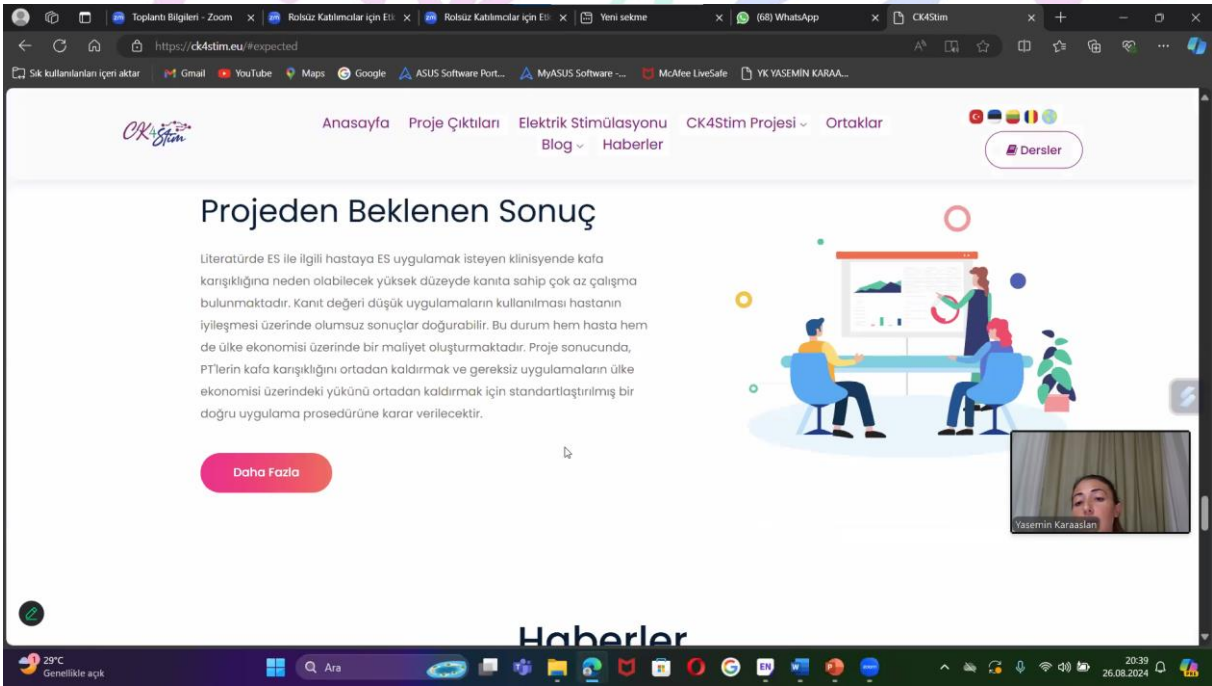
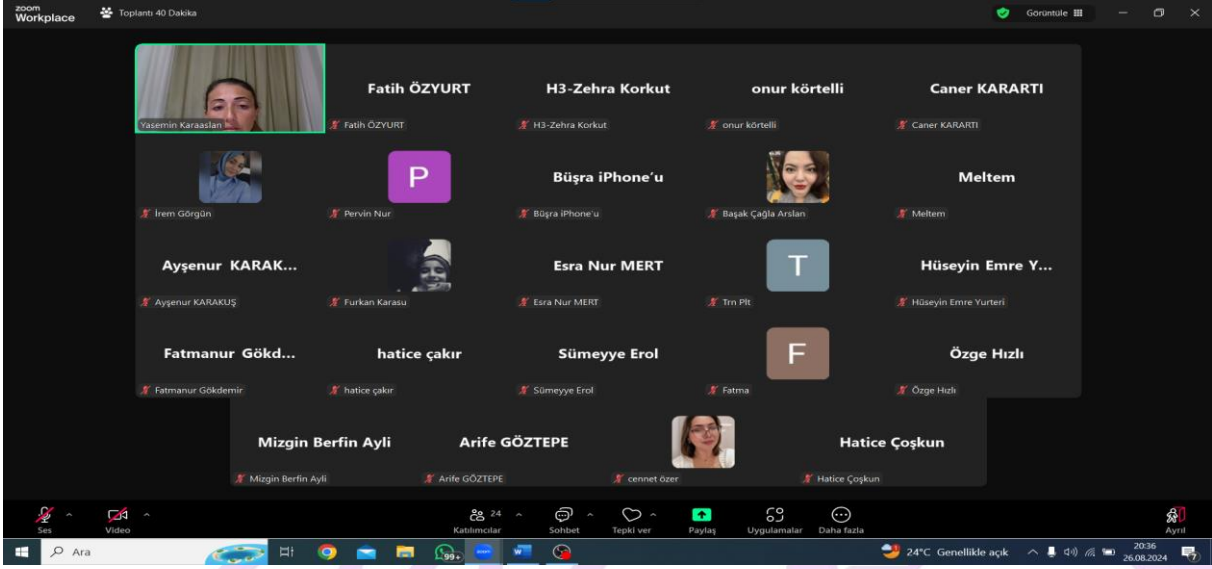


“Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein”



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

## Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar



“Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein”



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

## Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar



“Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein”