



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

## *Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation*

KA220-VET Cooperation partnerships in vocational education and training

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



### PA'den Çoğaltıcı Etkinlik

#### 1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Eğitim, Araştırma ve İnovasyon Kongresi

Sayın Okuyucu,

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ile Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama Araştırma Merkezi işbirliğinde düzenlenen 1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Eğitim, Araştırma ve İnovasyon Kongresi 9-11 Mayıs 2024 tarihleri arasında İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi'nde gerçekleştirildi.

“Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation (CK4Stim)” başlıklı projemiz ortak olmuştur. CK4Stim projesi 11/Mayıs/2024 tarihinde 11.00-12.00 saatleri arasında “Kanıttan Kliniğe Klinikten Kanıt” panelinde proje koordinatörü Prof.Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ tarafından sunulmuştur. 09-11 Mayıs 2024 tarihleri arasında 3 gün süren Kongre süresince Uzm.Fzt. Esra YILMAZ, proje standında katılımcılara projeyi [projenin amaçlarını ve sonuçlarını (açık eğitim materyalleri), CK4Stim web sayfasının ve açık erişim eğitim materyallerinin nasıl kullanılacağını ve proje ortaklarıyla nasıl iletişime geçileceğini] tanıttı. Tüm katılımcılara stantta ve kongre çantası ile birlikte bir broşür verildi.

Kongre öncesinde 9 Mayıs'ta başlayan atölye çalışmaları ile 9 farklı eğitim paketi sunuldu. Kongrenin 10 Mayıs'taki açılışla birlikte kongrenin teması olan “Araştırma ve İnovasyon”u daha da ileriye taşıyacak fikirler, çalışmalar ve deneyimler paylaşıldı. Kongre Başkanı Prof.Dr. Derya ÖZER KAYA yaptığı açılış konuşmasında CK4Stim projesinin önemini belirterek alana yaptığı önemli katkılara



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

## *Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation* değindi.

“Kanıtın Kliniğe Klinikten Kanıtı” başlıklı 11 Mayıs tarihli oturumda, Türkiye Ulusal Ajansı ve Avrupa Birliği tarafından ortaklaşa finanse edilen Avrupa Birliği Erasmus+ Programı Projesinin içeriği ve sonuçları anlatıldı. Pamukkale Üniversitesi koordinatörlüğünde, Başkent Üniversitesi, Craiova Üniversitesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Litvanya Siauliai Devlet Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Türkiye Fizyoterapistler Derneği, Romanya Fizyoterapistler Birliği, Litvanya Fizyoterapistler Birliği ve Estonya Fizyoterapistler Birliği işbirliğinde yürütülen Erasmus+ Programı Avrupa Birliği Projesi'nin içeriği ve sonuçları katılımcılarla paylaşıldı. Diğer oturumlarda ise Yenilikçi Egzersiz Yaklaşımları, Fizyoterapide Girişimcilik ve Rehabilitasyon Çalışma Alanları ele alındı.

Eğitim, araştırma ve inovasyonu entegre etmesi nedeniyle alanında öncü olan kongreye 108 fizyoterapist, 88 lisans öğrencisi ve 35 firma temsilcisi olmak üzere toplam 231 kişi katıldı. Kongre kapsamında 9 ve 12 Mayıs tarihlerinde düzenlenen 7 farklı eğitime de çok sayıda katılımcı iştirak etti.

Kongrenin tüm duyuruları, afişleri, katılımcıların kongre rozeti ve ipi ile diğer bazı kongre tanıtım materyallerinde “T.C. Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı”, “Türkiye Ulusal Ajansı”, “Avrupa Komisyonu” ve “CK4Stim” logoları yer aldı.

3.05.2024 12:19 1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Eğitim, Araştırma ve İnovasyon Kongresi 2024 - İzmir Kâğıt Çeşni Üniversitesi

Ana Sayfa Program Kurslar Bildiri Gönderim Kayıt / Konaklama Gala Yemeği TRRespi@N

1. FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYONDA EĞİTİM, ARAŞTIRMA VE İNOVASYON KONGRESİ 9-11 MAYIS, İZMİR

Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir

Program

Bilimsel Programı İndirmek için [Tıklayınız.](#)

9 Mayıs 2024 10 Mayıs 2024 11 Mayıs 2024 12 Mayıs 2024

3.05.2024 12:20 1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Eğitim, Araştırma ve İnovasyon Kongresi 2024 - İzmir Kâğıt Çeşni Üniversitesi

Ana Sayfa Program Kurslar Bildiri Gönderim Kayıt / Konaklama Gala Yemeği TRRespi@N

1. FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYONDA EĞİTİM, ARAŞTIRMA VE İNOVASYON KONGRESİ 9-11 MAYIS, İZMİR

Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir

Önemli Tarihler

5 Şubat 2024	Özet Gönderiminin başlaması
19 Şubat 2024	Kayıtların başlaması
15 Nisan 2024	Özet Gönderimi için son tarih



“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

## Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

I. FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYONDA  
EĞİTİM, ARAŞTIRMA VE İNOVASYON KONGRESİ

9-11 MAYIS 2024 - İZMİR

İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ

I. FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYONDA  
EĞİTİM, ARAŞTIRMA VE İNOVASYON  
KONGRESİ  
9-11 MAYIS, İZMİR

KATILIMCI

Kongre Programı



“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

## Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

11 MAYIS 2024

09.30-10.30 **PANEL 5: REHABİLİTASYONDA TEMEL VAPILAR**  
Moderatörler: Prof. Dr. Sevgi ÖZALEVİ, Prof. Dr. Betül TAŞPINAR

09.30-09.50 Rehabilitasyonda Beyin, Sinir ve Kas Prof. Dr. Nevin ATALAY GÜZEL  
09.50-10.10 Fasya: Teoriden Pratiğe Doç. Dr. Gül Deniz YILMAZ YELVAR  
10.10-10.30 Rehabilitasyonda Solunumun Gücü Prof. Dr. Yasemin BURAN ÇIRAK

10.30-11.00 **KAHVE ARASI**

11.00-12.00 **PANEL 6: KANITAN KLİNİĞE, KLİNİKTEN KANITA**  
Moderatörler: Doç. Dr. Duygu İLGIN, Prof. Dr. Gizem İrem KINIKLI

11.00-11.15 Ayak Kır Sistemi ve Koruyucu Egzersizler Dr. Öğr. Üyesi Müge KIRMIŞI  
11.15-11.30 Beyin Koruyucu Egzersizler Dr. Öğr. Üyesi Elvan FELEKÖĞLU  
11.30-11.45 Omurgada Sagittal Denge ve Koruyucu Egzersizler Fzt. Ebru ÖZDEMİR  
11.45-12.00 Kanita Dayalı Elektrik Stümulasyonu için Klinik Anahatlar: Prof. Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ KORKMAZ  
CK4Stim Avrupa Birliği Proje Sonuçları

12.00-13.30 **SÖZEL BİLDİRİ OTURUMLARI-3 (Devrik A2-06)**  
Oturma Başkanları: Dr. Öğr. Üyesi Barış GÜRRINAR, Dr. Öğr. Üyesi Devrim Can SARAC  
**SÖZEL BİLDİRİ OTURUMLARI-4 (Devrik A2-08)**  
Oturma Başkanları: Doç. Dr. Umut Ziya KOÇAK, Doç. Dr. Gülşah BARDI

12.00-13.30 **ÖĞLE ARASI**

13.30-14.10 **PANEL 7: İNOVATİF EGZERSİZ YAKLAŞIMLARI**  
Moderatörler: Prof. Dr. Ferruh TAŞPINAR, Doç. Dr. Serkan BAKIRHAN

13.30-13.50 Skolyozda İnovatif Egzersiz Yaklaşımları Dr. Fzt. Kadriye TOMBAK  
13.50-14.10 Fizyolojik Verilerin İnovatif Egzersiz Yaklaşımları Dr. Fzt. Bünyamin HAKSEVER



“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

## *Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation*

### **Contacts**

You can follow and access project outputs and news via our website.

<https://ck4stim.eu/en>

### **For all types of questions and information:**

CK4Stim Project e-mail: [ck4stim.2022@gmail.com](mailto:ck4stim.2022@gmail.com)

CK4Stim Project website: <https://ck4stim.eu/>

CK4Stim Project YouTube Channel: <https://www.youtube.com/@CK4Stim>

CK4Stim Project Instagram page: <https://www.instagram.com/ck4stim>

CK4Stim Project Facebook page: <https://www.facebook.com/CK4Stim-109320221807989/>

CK4Stim Project Twitter page: <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”