



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

Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar

KA220-VET Mesleki eğitim ve öğretim işbirliği ortaklıkları

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



BMAEÜ'den Çoğaltıcı Etkinlik

7. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi

Değerli Okuyucu,

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'nde Doç. Dr. Mümin POLAT'ın kongre başkanlığı ile yedincisi gerçekleştirilen 7. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi sağlık bilimleri ve yaşam temel alanlarında yapılan araştırmalara sahip olan farklı disiplinlerden çok sayıda araştırmacıyı, lisans/lisansüstü öğrenciyi bu yıl da bir araya getirdi. 7-9 Mart 2024 tarihlerinde Lavanta Tepesi Otel'de gerçekleşen Kongre çeşitli oturumlarda sunulan çok sayıda sözlü ve poster bildirinin yanında 3 gün boyunca farklı alanlarda çeşitli panellere ev sahipliği yaptı.

8 Mart tarihinde gerçekleşen "Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Klinik Anahtar" paneli Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'nin proje ortaklarından biri olduğu "Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation" başlıklı Erasmus+ Mesleki Eğitimde İş Birliği Ortaklıkları (KA220-VET) Projesinin tanıtımı ile beraber panelistlerin elektrik stimülasyonu ile ilgili farklı konularda yaptıkları sunumları içerdi. Panelin moderatörü ve aynı zamanda proje yürütücüsü olan Prof. Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ KORKMAZ (Pamukkale Üniversitesi) panelin açılışını yaptıktan sonra sırayla "CK4Stim Erasmus+ Projesinin Çıktıları" başlıklı sunum için Prof. Dr. Zeliha Özlem YÜRÜK (Başkent Üniversitesi), "Nörolojik Hastalılarda Kanıta Dayalı Elektrik Stimülasyonu Uygulamaları" başlıklı sunumu için Prof. Dr. Filiz ALTUĞ (Pamukkale Üniversitesi), "Sağlıklı Kasta Kanıta Dayalı Elektrik Stimülasyonu



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

"Avrupa Birliği Erasmus+ Programı tarafından finanse edilmektedir. Ancak burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz."



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

Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar

Uygulamaları” başlıklı sunum için Fzt. Öğr. Gör. Fatma Nur ALÇIN (Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi) ve “Denerve Kasta Kanıtı Dayalı Elektrik Stimülasyonu Uygulamaları” başlıklı sunumu için Uzm. Fzt. Öğr. Gör. Betül SÖYLEMEZ’i (Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi) kürsüye davet etti. Katılımcılar tarafından yoğun ilgi gösterilen panel konuşmaların tamamlanmasının ardından Kongre Başkanı Doç. Dr. Mümin POLAT’ın panelistlere hediyelerini takdim etmesi ile sona erdi.

CRK4 Stim



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

“Avrupa Birliği Erasmus+ Programı tarafından finanse edilmektedir. Ancak burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.”



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

Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar



PANEL



MODERATÖR

PROF. DR.
NİLÜFER ÇETİŞLİ KORKMAZ

PAMUKKALE
ÜNİVERSİTESİ



PANELİST

PROF. DR.
ZELİHA ÖZLEM YÜRÜK

BAŞKENT
ÜNİVERSİTESİ



PANELİST

PROF. DR.
FİLİZ ALTUĞ

PAMUKKALE
ÜNİVERSİTESİ



PANELİST

UZM. FZT.
FATMA NUR ALÇIN

BURDUR MEHMET
AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ



PANELİST

UZM. FZT.
BETÜL SÖYLEMEZ

BURDUR MEHMET
AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar



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



ATLAX



07 - 09 MART 2024

BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
LAVANTA TEPEŞİ HOTEL



ihslc.mehmetakif.edu.tr



ihslc2024



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

“Avrupa Birliği Erasmus+ Programı tarafından finanse edilmektedir. Ancak burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.”



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

Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Elektrik Stimülasyonu için Klinik Anahtar

İletişim

Web sayfamız aracılığıyla proje sonuçlarımızı ve haberlerimizi takip edebilirsiniz.

<https://ck4stim.eu/en>

CK4Stim Proje e-posta: ck4stim.2022@gmail.com

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

CK4Stim Proje YouTube Kanal: <https://www.youtube.com/@CK4Stim>

CK4Stim Proje Instagram sayfa: <https://www.instagram.com/ck4stim>

CK4Stim Proje Facebook sayfa: <https://www.facebook.com/CK4Stim-109320221807989/>

CK4Stim Proje Twitter sayfa: <https://twitter.com/ck4stim>



“Avrupa Birliği Erasmus+ Programı tarafından finanse edilmektedir. Ancak burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.”