



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



CÜ'den Çoğaltıcı Etkinlik

Sayın Okuyucu,

28 Haziran 2024 tarihinde Romanya'nın Craiova şehrinde, Craiova Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Fakültesi'nde bir Multiplier Etkinliği düzenlendi. Etkinliğe toplam 85 katılımcı katıldı; bunlardan 23'ü fiziksel olarak katılırken 62 kişi çevrimiçi olarak etkinliği takip etti. Gün, 09:00-09:30 saatleri arasında katılımcı kayıtları ile başladı ve 09:30'da açılış oturumu ve karşılama konuşması ile devam etti.

İlk sunum, Prof. Univ. Dr. Rusu Ligia tarafından gerçekleştirildi ve elektroterapinin endikasyonları ve kontrendikasyonlarına odaklanıldı. 10:30'da kısa bir kahve molasının ardından, 10:45-11:30 saatleri arasında Yardımcı Doç. Dr. Ilie Eva, nöropatilerde elektroterapinin uygulamalarını anlattı. Bunu takiben, Yardımcı Doç. Dr. Piele Denisa, 11:30-12:00 saatleri arasında kas-tendon hastalıklarında elektroterapinin uygulamaları hakkında bir sunum yaptı. Son olarak, Prof. Dr. Kinetoterapi Budeancă-Babolea Oana, elektroterapinin spastisite üzerindeki kullanımını anlatarak sabah oturumunu sonlandırdı.

Öğle yemeği 12:30-14:00 saatleri arasında verildi. Öğleden sonra oturumları, Erasmus+ projesi "Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Klinik Elektroterapi Anahtarı (CK4Stim)" projesinin yaygınlaştırılması ile 14:00'te yeniden başladı. Bu sunumu, 14:30-15:00 saatleri arasında kapanış değerlendirmeleri ve 15:00-15:30 saatleri arasında katılımcılara sertifikaların dağıtımını takip etti. Etkinlik sırasında katılımcılara broşürler gibi tanıtım materyalleri dağıtıldı.



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



“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



“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



OK 4 Stim



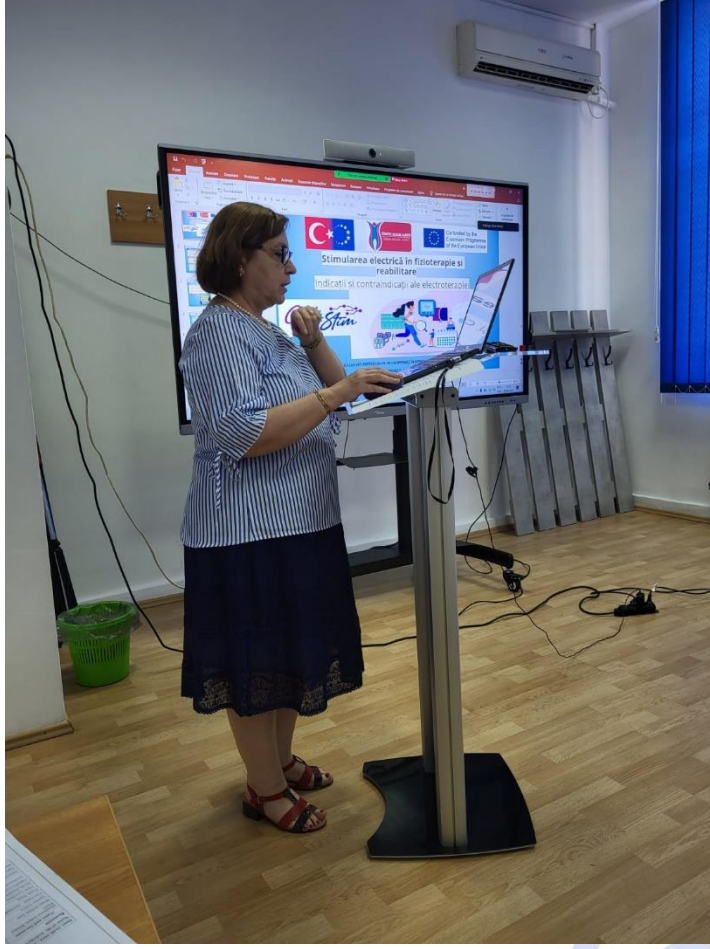
MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

“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



“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



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



UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT
DEPARTAMENTUL - KINETOTERAPIE ȘI MEDICINĂ SPORTIVĂ

Manifestare științifică "Stimularea electrică în fizioterapie și reabilitare,,

28 Iunie 2024

COMITET ȘTIINȚIFIC

- Prof. univ. dr. Ligia RUSU
- Lect. univ. dr. Ana Maria GORGAN
- Lect. univ. dr. Oana NEAMTU
- Asist. univ. dr. Eva ILIE
- Asist. univ. dr. Denisa PIELE
- Asist. univ. dr. Oana BUDEANȚĂ-BABOLEA
- Asist. univ. dr. Alin BURILEANU

Manifestarea științifică își propune să reunească un număr semnificativ de masteranzi, doctoranzi și fizioterapeuți pentru a beneficia de informații științifice în domeniul stimulării electrice în fizioterapie și reabilitare.

Evenimentul se va desfășura în Craiova la Facultatea de Educație Fizică și Sport și este acreditat de Colegiul Fizioterapeuților din România cu 6 credite EMC.

Pentru înregistrare și detalii accesați următorul link: https://efs.ucv.ro/conferinte/conferinta_28.06.2024/index.php

- Tülin Akçay Düğür, Prof., Hacettepe University, Türkiye
- Nilüfer Çeçenli-korkmaz, Prof., Pamukkale University, Türkiye
- Ligia Rusu, Prof., University Of Craiova, Romania
- Fatih Çetgeli, Prof., Pamukkale University, Türkiye
- Zelina Özlem Yürük, Prof., Başkent University, Türkiye
- Inesa Rimdekene, Assoc. Prof., Lithuanian University Of Health Sciences, Lithuania
- Esra Doğru-huzmel, Assoc. Prof., Hatay Mustafa Kemal University, Türkiye
- Arzum Iğitan, Assoc. Prof., Pamukkale University, Türkiye
- Furkan Bilek, Assoc. Prof., Muğla Sıtkı Koçman University, Türkiye
- Valda Aleknaviciute- Ablonske, Assoc. Prof., Šiauliai State University Of Applied Sciences, Lithuania
- Mehmet Duray, Assoc. Prof., Süleyman Demirel University, Türkiye
- Yasemin Karaaslan, Assoc. Prof., Hatay Mustafa Kemal University, Türkiye
- Dana Stanca, Assist. Prof., University Of Spiru Haret, Romania
- Eva Ilie, Assist. Prof., University Of Craiova, Romania
- Mihai Rusu, Assist. Prof., University Of Craiova, Romania
- DOVYDAS GEDRIMAS, Msc. Pt., Šiauliai State University Of Applied Sciences, Lithuania
- Fatma Nur Alpn, Lecturer, Burdur Mehmet Akif Ersoy University, Burdur
- Betül Söylemez, Lecturer, Burdur Mehmet Akif Ersoy University, Burdur

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/>



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKİF 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

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

CK4Stim



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.”