



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

Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

A220-VET Bendradarbiavimo partnerystė profesinio mokymo srityje

Projekto numeris: 2021-1-TR01-KA220-VET-000032970



Viešinimo renginys BMAEU universitete

7-Asis Tarptautinis Sveikatos Mokslų Ir Gyvybės Kongresas

Mielas skaitytojai,

7-asis tarptautinis sveikatos mokslų ir gyvybės kongresas, kuriam pirmininkavo doc. Prof. Mümin POLAT iš Burdur Mehmet Akif Ersoy universiteto vėl subūrė daugybę skirtingų disciplinų mokslininkų, taip pat bakalauro ir magistrantūros studentus, kurių studijos yra skirtos sveikatos ir gyvybės mokslams. Kongresas vyko 2024 m. kovo 7–9 d. viešbutyje „Lavanta Tepesi“, kuriame per tris dienas buvo pristatyti įvairūs žodiniai ir stendiniai pranešimai per kelias sesijas, be to, įvairių sričių panelės.

Kovo 8 d. vykusio konferencija „Klinikinės elektros stimuliacijos svarba kineziterapijoje ir reabilitacijoje“ buvo surengta kartu su Erasmus+ profesinio mokymo bendradarbiavimo partnerysčių (KA220-VET) projekto „Klinikinės elektros stimuliacijos svarba kineziterapijoje ir reabilitacijoje“ pristatymu, iš kurio Burdur Mehmet Akif Ersoy universitetas yra vienas iš projekto partnerių. Grupėje pranešėjai skaitė pranešimus įvairiomis temomis, susijusiomis su elektros stimuliacija. Grupės moderatorė ir projekto vadovė prof. dr. Nilüfer ÇETİŞLİ KORKMAZ (Pamukalės universitetas) atidarė diskusiją ir pakvietė pranešėjus prie pakyls tokia tvarka: Prof. dr. Zeliha Özlem YÜRÜK (Başkent University) jos pranešimas „CK4Stim Erasmus+ projekto rezultatai“, prof. dr. Filiz ALTUĞ (Pamukalės universitetas) pristatė pranešimą „Įrodymais pagrįsti elektrinės stimuliacijos pritaikymai gydant neurologines ligas“, lektorė, kineziterapeutė Fatma Nur ALÇIN (Burdur Erasoymet University)) pristatė pranešimą „Įrodymais



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY UNIVERSİTESİ

“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

pagrįsti elektrinės stimuliacijos taikymai sveikiems raumenims“ ir specialistė kineziterapeutė lektorė Betül SÖYLEMEZ (Burdur Mehmet Akif Ersoy universitetas) pristatė pranešimą „Įrodymais pagrįsti elektrinės stimuliacijos taikymai denervuotuose raumenyse“. Didelio dalyvių susidomėjimo sulaukė pranešimai buvo aptarti kongreso pirmininkės doc. Prof. Mümin POLAT, diskusijos metu.

CK4Stim



MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY UNIVERSİTESİ

“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

7 International
Health Sciences and Life
CONGRESS
Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi

MAKÜ
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ



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](https://www.instagram.com/ihslc2024)



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

Kontaktai

Mūsų svetainėje galite sekti ir pasiekti projekto rezultatus bei naujienas.

<https://ck4stim.eu/en>

Visi klausimai ir informacija:

CK4Stim projekto el. p.: ck4stim.2022@gmail.com

CK4Stim projekto puslapis: <https://ck4stim.eu/>

CK4Stim projekto Youtube paskyra: <https://www.youtube.com/@CK4Stim>

CK4Stim projekto Instagram paskyra: <https://www.instagram.com/ck4stim>

CK4Stim projekto Facebook paskyra: <https://www.facebook.com/CK4Stim-109320221807989/>

CK4Stim projekto Twitter paskyra: <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”