



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



Eveniment Multiplicator organizat de HMKU

Neurorehab 2022 – Simpozion despre Abordări de Tratament Holistic în Scleroza Multiplă

Dragă cititor,

Simpozionul „Neurorehab 2022 – Abordări Holistice în Tratamentul Sclerozei Multiple,” organizat de Departamentul de Fizioterapie și Reabilitare al Universității Hatay Mustafa Kemal, a avut loc pe 8 decembrie 2022, la Universitatea Hatay Mustafa Kemal

Proiectul nostru intitulat „Cheia Clinică pentru Stimularea Electrică în Fizioterapie și Reabilitare (CK4Stim)” a fost parte integrantă a simpozionului. Sesiunea CK4Stim a avut loc pe 8 decembrie 2022, între orele 14:15 și 14:55, fiind coordonată de prof. Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ și Dr. Önal İncebay. Sesiunea a început la 14:15, cu o prezentare din partea prof. Dr. Nilüfer Çetişli-Korkmaz despre proiectul CK4Stim. Ulterior, între 14:25 și 14:40, Dr. Lecturer Ender Ayvat a prezentat despre „Aplicațiile Agenților Electrofizici în Spasticitatea Asociată cu SM.” În final, între 14:40 și 14:55, Lecturer Dilek Hande Esen a susținut o prezentare intitulată „Aplicațiile Agenților Electrofizici în Hipotonia și Tulburările de Coordonare Asociate cu SM.”

Simpozionul a fost un eveniment multidisciplinar, la care au participat medici, fizioterapeuți, asistenți medicali, ingineri și numeroși studenți. Notițele marcate cu logo-ul CK4Stim au fost distribuite vorbitorilor, iar pixuri au fost oferite tuturor participanților pentru a-i informa despre proiect. Lectorii care



“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

au prezentat în sesiunea CK4Stim și-au împărtășit subiectele și au furnizat informații detaliate despre proiect participanților. Toți cei prezenți la simpozion, desfășurat cu sprijinul proiectului CK4Stim, au câștigat o înțelegere cuprinzătoare a importanței acestuia.

Simpozionul, un eveniment de frunte în domeniul său, a fost organizat sub sponsorizarea proiectului CK4Stim și a fost frecventat de 42 de fizioterapeuți, 3 dieteticieni, 128 de studenți de la Departamentul de Fizioterapie și Reabilitare și numeroși medici.

Logo-urile „Ministerului Afacerilor Externe al Republicii Turcia – Direcția pentru Afaceri UE,” „Agenției Naționale Turce,” „Comisiei Europene” și „CK4Stim” au fost afișate pe anunțuri, pliante, caiete pentru participanți și alte materiale ale congresului.



“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

"NÖROREHAB 2022"
**MULTİPL SKLEROZDA
BÜTÜNCÜL TEDAVİ YAKLAŞIMLARI**

ORGANİZASYON

TÜRKİYE
FİZYOTERAPİSTLER
DERNEĞİ

HATAY MUSTAFA KEMAL
ÜNİVERSİTESİ

TÜRK NÖROLOJİ
DERNEĞİ

SEMPOZYUM BAŞKANLARI
Prof. Dr. Taşkın DUMAN
Doç. Dr. Esra DOĞRU HÜZMELİ

🕒 8 ARALIK 2022

HATAY MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ
ATATÜRK KONFERANS SALONU

Bildiri gönderimi için son tarih 4.12.2022 olup, bildirimler msempozyumhatay@gmail.com adresine gönderilecektir. Kabul edilen bildirimler "Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation (JETR)" dergisinde yayınlanacaktır.



"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



“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



Contact

Puteți urmări și accesa rezultatele proiectului și noutățile prin intermediul site-ului nostru.

<https://ck4stim.eu/en>

Pentru toate tipurile de întrebări și informații:

CK4Stim Project e-mail: 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”