



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



Dragă Cititorule,

Așa cum vă amintiți, Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation (CK4Stim) este un proiect KA220-VET - parteneriate de cooperare în educație și formare profesională susținut de Agenția Națională Turcă. Proiectul se bazează pe o abordare a stimulării electrice și va fi realizat pe parcursul a 30 de luni în parteneriat cu șase instituții din Turcia și UE. Universitatea Hatay Mustafa Kemal (HMKU - Turcia), Universitatea Başkent (BU - Turcia), Universitatea Süleyman Demirel (SDU - Turcia), Universitatea Mehmet Akif Ersoy (MAKU), Universitatea din Craiova (UCV - România), Universitatea de Științe Aplicate din Šiauliai (ŠVK - Lituania), și sunt partenerii proiectului care este coordonat de Universitatea Pamukkale (PAU - Turcia).

A patra întâlnire transnațională a CK4Stim a avut loc pe 8-9 februarie 2024 la Universitatea Süleyman Demirel din Isparta, Turcia. În timp ce partenerii din toate universitățile, cu excepția partenerilor de la UCV, au participat la întâlnire într-un mediu față în față, echipa UCV a participat online. Scopul celei de-a patra întâlniri a fost de a examina rapoartele participanților cu privire la cursul pilot și de a discuta rezultatele sondajului național și internațional. Toate rezultatele privind manualul de curs, prezentările și dezvoltarea personală au fost discutate în legătură cu prezentările făcute de parteneri.

Printre cei care au participat fizic, reprezentanți valoroși precum Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ, Fatih ÇETİŞLİ și Furkan BİLEK de la Universitatea Pamukkale (PAÜ), Zeliha Özlem YÜRÜK de la Universitatea Başkent (BU), Yasemin KARAASLAN de la Universitatea Hatay Mustafa Kemal (HMKÜ), Mehmet DURAY de la Universitatea Süleyman Demirel (SDU), Vaida ALEKNAVIČIŪTĖ-ABLOSŃKĖ de la Universitatea de Științe Aplicate din Šiauliai (SVK), Betül SÖYLEMEZ și Fatma Nur ALÇIN de la Universitatea Mehmet Akif Ersoy din Burdur (MAKÜ) au fost



“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

prezenți. Eva ILIE și Oana Bianca BUDEANCA-BABOLEA de la Universitatea din Craiova (UCV) au participat la întâlnire online. S-a notat că Mehmet DURAY a reprezentat Asociația Turcă de Fizioterapie, Vaida ALEKNAVIČIŪTĖ-ABLOSŃKĚ a reprezentat Asociația Lituaniană de Fizioterapie, iar Eva ILIE a reprezentat Asociația Română a Fizioterapeuților.

A patra întâlnire transnațională a CK4Stim a început cu discursurile de deschidere ținute în sala de întâlniri a Facultății de Medicină SDU. După discursul de bun venit al Dr. Lector Mehmet DURAY și Prof. Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ, Vice-șeful Departamentului de Fizioterapie și Reabilitare, Dr. Lector Mesut ERGAN, și-a exprimat satisfacția în a găzdui întâlnirea cu mare ospitalitate. După o scurtă deschidere, toți partenerii s-au regăsit într-un ritm intens de lucru. După cum știți, lucrările pregătitoare pentru cursul pilot au fost realizate la a treia întâlnire transnațională a CK4Stim, iar apoi cursul pilot a fost pus la dispoziție participanților. Partenerii au prezentat prezentări informative privind rapoartele naționale și internaționale în scopul de a concretiza procesul cursului pilot, de a recunoaște deficiențele și de a evalua feedback-ul participanților. După ce Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ a oferit informații despre rezultatele proiectului, inclusiv fișiere PDF, prezentări și videoclipuri, canalul YouTube, materialele educaționale cu acces deschis și caracteristicile demografice ale participanților la cursul pilot. Evaluările participanților din România, Lituania și Turcia cu privire la cursul pilot au fost prezentate de Eva ILIE, Vaida ALEKNAVIČIŪTĖ-ABLOSŃKĚ și Yasemin KARAASLAN, iar rapoartele naționale au fost discutate. Mehmet DURAY a urcat pe scenă pentru a prezenta raportul internațional. Satisfacția ridicată a participanților și sprijinul obținut din rapoartele naționale și internaționale au diminuat în mod semnificativ oboseala provocată de munca grea.

A fost organizată o vizită la Departamentul de Fizioterapie și Reabilitare din Facultatea de Medicină a Universității Süleyman Demirel. În timpul vizitei, partenerii au fost informați despre tratamentele furnizate, facilitățile departamentului și agenții electrofizici folosiți. În sesiunile de după-amiază, a avut loc o sesiune de discuții pentru schimbul reciproc de opinii despre conținutul materialului utilizat în cursul pilot.

Toți partenerii au făcut prezentări privind aspectele financiare și rapoartele scurte despre





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

Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

cheltuielile proiectului în a doua zi a celei de-a patra întâlniri a TPM. În timp ce toți partenerii au arătat un nivel ridicat de sensibilitate față de resursele financiare utilizate în proiect, Prof. Fatih CETİŞLİ, care menține meticolos rapoartele financiare, a prezentat un rezumat detaliat și cuprinzător al raportului financiar al proiectului pentru toți partenerii separat. După revizuirea planurilor de calitate și de diseminare, au fost discutate activitățile viitoare de diseminare și evenimentele multiplicatoare. Valoarea pe care partenerii au acordat-o activităților de diseminare și efortul pe care l-au depus au fost cu adevărat admirabile. Ultima sesiune a fost despre revizuirea site-ului web și obținerea sugestiilor generale. După discutarea revizuirii site-ului web în această sesiune, s-a reconfirmat decizia de a publica capitolele cărții, pe care credem că este cea mai cuprinzătoare carte despre agenții electrofizici. După această sesiune, a venit momentul să planificăm datele pentru următoarele întâlniri. Özlem YÜRÜK și Yasemin KARAASLAN au început să planifice lucrările pentru a cincea și a șasea întâlnire transnațională a CK4Stim, dar s-a decis că întâlnirea Hatay MKU (a șasea TPM) ar putea fi mutată în altă provincie din cauza marii cutremure.

La sfârșitul zilei, după toate discuțiile, participanții la proiect au pornit într-o fascinantă călătorie culturală, iar Muzeul Etnografic al Covorului și Covoarelor din Isparta a fost vizitat. Turul muzeului a lăsat o senzație minunată însoțită de ghidul muzeului, o vedere magnifică a Ispartei, iar fiecare etaj a fost decorat cu covoare și covoare cu un motiv diferit. În timp ce ghidul a menționat toate caracteristicile covorului din Isparta, textura covoarelor a lăsat o senzație de neuitat pe degetele partenerilor. Atelierul de țesut situat în muzeu a fost de asemenea vizitat și Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ și Vaida ALEKNAVICIUTE- ABLONSKE au experimentat țesutul tradițional de covoare. Cu toate că muzeul nu include doar covoarele din Isparta, covoare din mari civilizații și culturi diferite, cum ar fi cele din Konya și Iran, au fost aduse împreună cu partenerii noștri. După vizita noastră la muzeu, a avut loc un eveniment de descoperire a produselor locale de trandafiri din Isparta cu partenerii noștri.

A patra întâlnire desfășurată în Isparta a atras atenția nu numai cu sesiunile sale de lucru atente și productive, ci și cu capacitatea sa de a consolida relațiile respectuoase și calde între partenerii de proiect.

Grupul țintă al proiectului CK4Stim este format din toți cei implicați în proiect, inclusiv membrii echipei de proiect, profesori și studenți universitari, fizioterapeuți clinici și mentori, elevi și profesori de liceu, instituții publice și private, asociații, persoane fizice și societatea în general.





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

Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

Puteți urmări evoluțiile privind proiectul CK4Stim, unde toate rezultatele proiectului vor fi pregătite sub formă de buletine de știri cu acces deschis care vor fi pregătite la fiecare 6 luni.

Să fim conștienți de abordările de stimulare electrică în fizioterapie și reabilitare pentru standardizare și variație și pentru a susține studiile bazate pe dovezi.

Partnerii Proiectului:

Universitatea Pamukkale, TURCIA

Medic specialist - Prof. Dr. Ahmet KUTLUHAN

Fizioterapeut - Prof. Dr. Nilüfer ÇETİŞLİ-KORKMAZ (Coordonator de proiect)

Inginer - Prof. Dr. Fatih CETİŞLİ

Inginer - Prof. Asoc. Dr. Arzum İŞITAN

Fizioterapeut - Prof. Asoc. Dr. Furkan BİLEK (în calitate de observator postdoctoral)

Universitatea din Craiova, ROMÂNIA

Medic specialist - Prof. Dr. Ligia RUSU

Fizioterapeut - Prof. Asist. Eva ILIE

Prof. Asist. Dr. Mihai RUSU

Universitatea Başkent, TURCIA

Fizioterapeut - Prof. Dr. Zeliha Özlem YÜRÜK

Universitatea Hatay Mustafa Kemal, TURCIA

Fizioterapeut - Prof. Asoc. Dr. Esra DOĞRU-HÜZMELİ





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

Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

Fizioterapeut - Prof. Asist. Dr. Yasemin KARAASLAN

Universitatea Süleyman Demirel, TURCIA

Fizioterapeut - Prof. Asoc. Dr. Mehmet DURAY

Universitatea de Ştiinţe Aplicate din Šiauliai, LITUANIA

Fizioterapeut - Prof. Asoc. Dr. Vaida ALEKNAVICIUTE-ABLONSKE

Fizioterapeut - MSc. Dovydas GEDRIMAS

Universitatea Burdur Mehmet Akif Ersoy, TURCIA

Fizioterapeut - MSc. Fatma Nur ALÇIN

Fizioterapeut - MSc. Betül SÖYLEMEZ

Parteneri Asociaţi

Asociaţia Turcă a Fizioterapeuţilor

Asociaţia Lituaniană a Fizioterapeuţilor

Asociaţia Română a Fizioterapeuţilor

Asociaţia Estoniană a Fizioterapeuţilor

Contacte

Puteţi urmări şi accesa rezultatele şi ştirile proiectului prin intermediul site-ului nostru:

Pentru orice fel de întrebări şi informaţii

Emailul Proiectului CK4Stim: ck4stim.2022@gmail.com

Pagina de Facebook a Proiectului CK4Stim: <https://www.facebook.com/CK4Stim-109320221807989/>



“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

Pagina de Twitter a Proiectului CK4Stim: <https://twitter.com/ck4stim>

Pagina de Instagram a Proiectului CK4Stim: <https://www.instagram.com/ck4stim>

Canalul de YouTube al Proiectului CK4Stim: <https://www.youtube.com/channel/UCBjIgl1raSO-e0DZnujiKhmw>

Ştiri:

<http://haber.pau.edu.tr/Haber/paunun-projesi-125-proje-arasindan-destek-almaya-hak-kazanan-21-projeden-biri-oldu>

<http://haber.pau.edu.tr/Haber/paunun-projesi-fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-olaninda--klinik-anahtar-olacak>

<https://www.instagram.com/p/CeokLnno45d/?igshid=YmMyMTA2M2Y=>

<https://www.etis.ee/Portal/Projects/Display/ea972e08-ddc4-4f09-929f-6a6298812f60>

<https://www.nooruse.ee/et/teadus-ja-arendustegevus/projektid/kaimasolevad-rahvusvahelised-projektid>

<https://et-ee.facebook.com/ttkartu/>

<https://www.facebook.com/152299624797353/posts/5897565936937331/>

<https://svako.lt/lt/naujienos/pirmasis-erasmus-bendradarbiavimo-partnerystes-projekto-susitikimas-turkiijoje>

<http://efl.ee/rahvusvaheline-projekt/>

- <https://www.ispartamanset.com/fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-alaninda-ornek-proje-9984-haberi>
- <https://saglik.sdu.edu.tr/tr/haber/sdu-saglik-bilimleri-fakultesi-fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-bolumunun-buyuk-basarisi-fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-alaninda-klinik-anahtar-olacak-proje-40286h.html>
- <https://haberci.ajanspress.com.tr/pad/press/MTE0NTEzMjk3JjEmMjc0MjgmMCYx?customer=bf79a03a-5f4e-e211-873d-001a6465f174&sid=1842&subid=27428&bid=871922>





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

Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation

- <https://www.ispartahaberi.com/haber/fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-alaninda-ornek-proje-837.html>
- <https://w3.sdu.edu.tr/haber/11057/fizyoterapi-ve-rehabilitasyon-alaninda-ornek-proje>
- <https://w3.sdu.edu.tr/m/DuyuruHaber.aspx?dhid=11923>
- https://www.instagram.com/p/C3NX_DrN6yF/?igsh=MXFtczFkYzE5YmdzZA==
- <https://gulkentgazetesi.com.tr/haber/19147000/avrupa-birligi-erasmus-projesi-toplantisi-sdu-ev-sahipliginde-gerceklestirildi>
- <https://www.demokrat32.com/amp/haber/19143669/avrupa-birligi-erasmus-projesi-toplantisi-sdu-ev-sahipliginde-gerceklestirildi>
- <https://amp.bomba32.com/haber/isparta/avrupa-birligi-erasmus-toplantisi-sdu-ev-sahipliginde-gerceklestirildi/62058.html>

ER4Stim



“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

Photos:



“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



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



“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”