



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



### **Activitate de Diseminare organizată de PAU**

#### **Simpozionul de Fizioterapie și Neuroreabilitare în Scleroza Multiplă (ediția a V-a)**

Stimate cititor,

Al cincilea Simpozion de Fizioterapie și Neuroreabilitare în Scleroza Multiplă a avut loc la Konya, în perioada 16-18 iunie 2023, cu o participare multidisciplinară. În cadrul acestei întâlniri, unde au fost împărtășite diverse experiențe de fizioterapie pentru dizabilitatea fizică în Scleroza Multiplă, s-au discutat diagnosticul și diagnosticul diferențial al Sclerozei Multiple, precum și legătura dintre reabilitarea psihologică și cognitivă în SM și dizabilitatea fizică. De asemenea, în simpozion au avut loc sesiuni dedicate analizării efectelor unor domenii precum stimularea electrică și neuromodularea, tehnologia digitală, inteligența artificială, tehnologia purtabilă și telemedicina, domenii care au avansat rapid în ultimii ani, asupra diagnosticului și evoluției clinice a SM. Studii din domeniul neuroreabilitării în SM au fost prezentate în sesiunile de prezentări orale și postere. La simpozion au participat fizioterapeuți, medici, neurologi, fiziatri, psihiatri și urologi. Evenimentul a fost organizat de Societatea Turcă de Neurologie și Universitatea 19 Mayıs.

Coordonatoarea proiectului, Prof. Dr. Nilufer CETISLI-KORKMAZ, PT.PhD., a participat la cel de-al 5-lea Simpozion de Fizioterapie și Neuroreabilitare în Scleroza Multiplă, desfășurat în Konya, TURCIA, în perioada 16-18 iunie 2023. Ea a fost unul dintre principalii vorbitori ai simpozionului. Pe 16 iunie 2023, Prof. Dr. CETISLI-KORKMAZ a susținut o prezentare cu tema „Stimularea Electrică în



“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*  
Scleroza Multiplă”. În discursul său, ea a oferit informații despre proiectul intitulat „Clinical Key for  
Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation (CK4Stim)”.



**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



17:30-19:20	MS Rehabilitasyonunda Değerlendirme ve Egzersiz Yöntemleri Oturma Başkanları: Bilge Kara, Belgin Koçer
17:30-17:50	Ataksizde Güncel Yaklaşımlar Yeliz Sancı
17:50-18:10	MS'de Egzersiz Reçetelendirme Fatma Mutluay
18:10-18:30	Egzersizin Nöroprotektif Etkisi Arzu Güllü Gündüz
18:30-18:50	MS'de Hangi Kas Nasıl Kuvvetlendirilir Fatma Erdoğ
18:50-19:10	MS'de Elektrik Stimülasyonu Nâilüfer Çetiyi Korkmaz
19:10-19:20	Tartışma
19:30-21:00	Akşam Yemeği

### Contacte

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](mailto: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>



**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"