



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 de multiplicare de la SSU**

#### **Dragă cititor,**

Pe 28 iunie 2024, un seminar teoretic și practic intitulat „Cheia Clinică pentru Stimularea Electrică în Fizioterapie și Reabilitare” a avut loc la Facultatea de Asistență Medicală a Universității de Științe Aplicate din Šiauliai. Acest eveniment a fost organizat într-un format hibrid mixt, cu unii participanți prezenți fizic și alții participând de la distanță.

Informațiile despre seminar au fost diseminate prin intermediul rețelelor sociale (grupuri închise de fizioterapeuți lituanieni și contul oficial al proiectului), site-ul Asociației Fizioterapeuților din Lituania, site-ul Universității de Științe Aplicate din Šiauliai, iar invitații au fost trimise și instituțiilor de sănătate din Lituania.

În cadrul seminarului teoretic și practic, au fost prezentate patru teme:

1. Introducere în proiectul CK4STIM. Prezentator - Conf. Dr. Vaida Aleknavičiūtė-Ablonskė.
2. Parametrii cheie ai stimulării electrice: cum să-i înțelegem și să-i aplicăm corespunzător în tratamentul pacienților. Prezentator - Mgr. Dovydas Gedrimas.
3. Stimularea electrică în reabilitarea pacienților ortopedici-traumatologici și neurologici. Prezentator - Mgr. Edvinas Pečiukėnas.
4. Stimularea electrică pentru disfuncția mușchilor perineali. Prezentator - Rasa Bekeris, care a



“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”



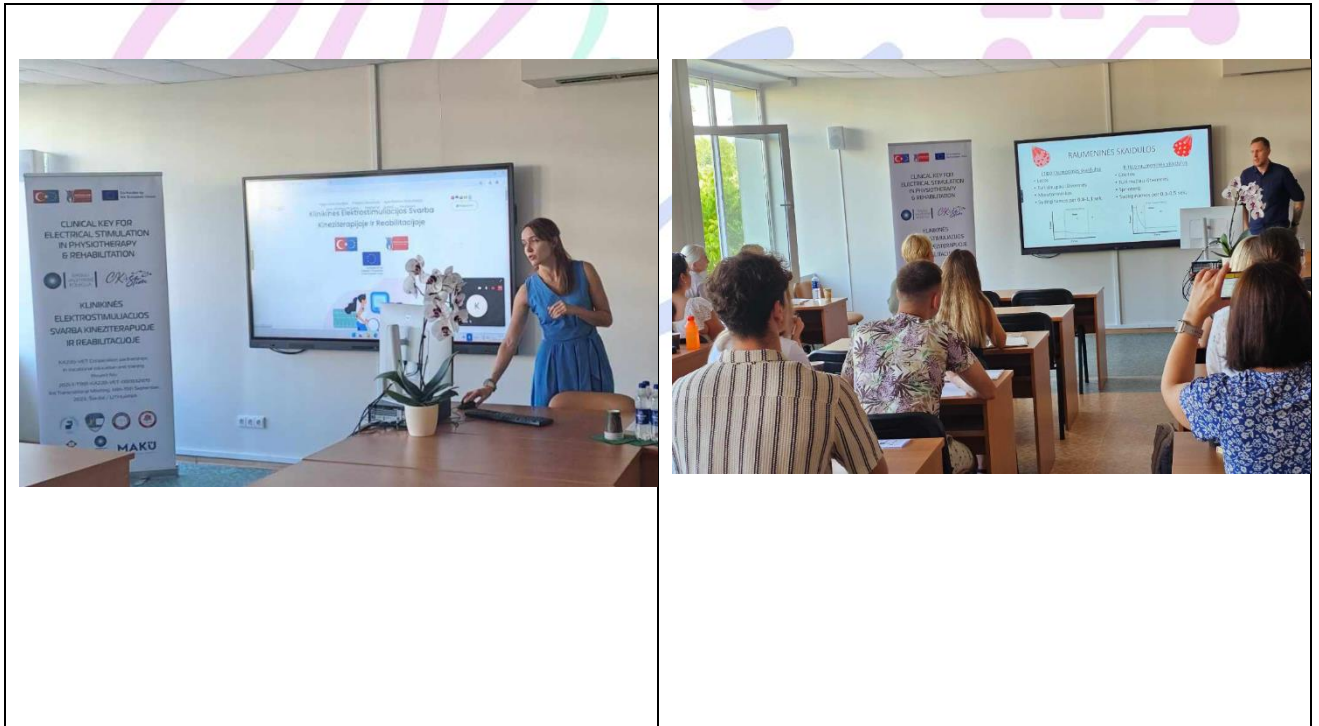
Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

## *Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation*

participat online din Franța.

A existat și o parte practică: Analiza cazurilor pentru tratamentul disfuncțiilor funcționale și durerii în articulațiile umărului și gleznei, precum și în coloana lombară. Prezentator - Edvinas Pečiukėnas. Seminarul a început cu înregistrarea participanților la ora 9:00 și s-a încheiat la ora 15:00 cu discuții. Pe parcursul zilei, participanții au fost serviți cu cafea, gustări ușoare și prânz. În cadrul acestui eveniment, lectorii și-au împărtășit experiențele în aplicarea stimulării electrice în fizioterapie și reabilitare. Organizatorii au celebrat și au încununat munca grea din ultimii doi ani în atingerea obiectivelor ambițioase ale proiectului.

Patruzeci și trei de participanți din diferite orașe din Lituania au asistat la seminarul teoretic și practic, în timp ce 19 participanți s-au alăturat sesiunii online.

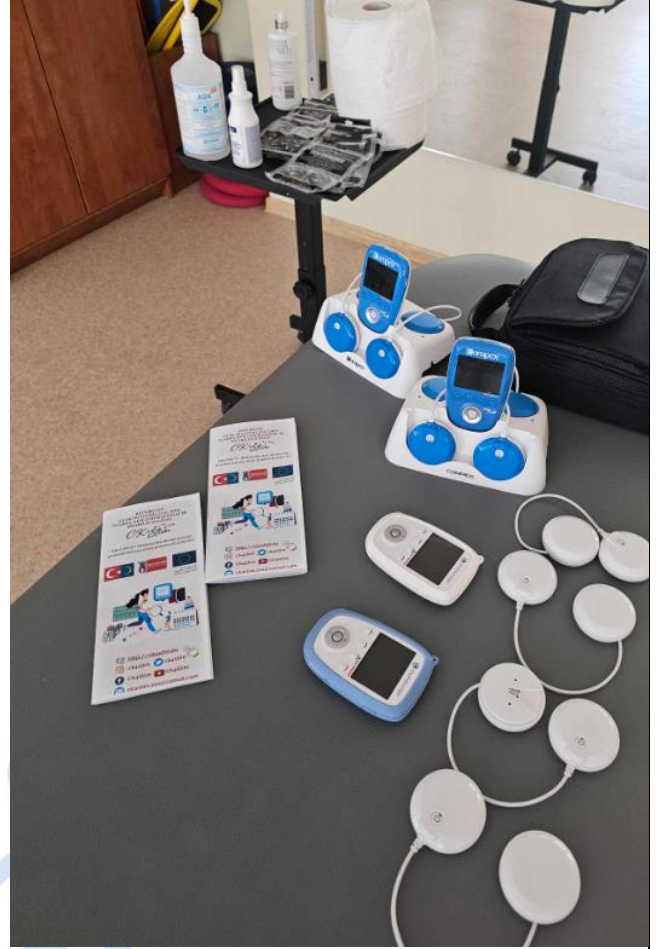


“Funded by the Erasmus+ Program of the European Union. However, European Commission and Turkish National Agency cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein”



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

# Clinical Key for Electrical Stimulation in Physiotherapy and Rehabilitation



# CK4



“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](mailto:ck4stim.2022@gmail.com)

CK4Stim Project website: <https://ck4stim.eu/>



"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*

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”