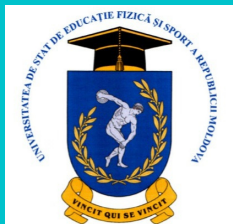




**SOCIETATEA SPECIALIȘTILOR ÎN  
REABILITARE MEDICALĂ ȘI  
MEDICINĂ FIZICĂ**



● Locul desfășurării:

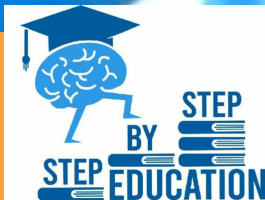
Universitatea de Stat de  
Educație Fizică și Sport

● Sala Senatului, aud. 136  
str. Andrei Doga, 22  
Chișinău, R. Moldova

● Mod de desfășurare:  
HIBRID



**UNIVERSITATEA  
„ALEXANDRU IOAN CUZA”  
din IAȘI**



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**CONFERINȚA  
ȘTIINȚIFICĂ CU  
PARTICIPAREA  
INTERNAȚIONALĂ**

# **MANAGEMENTUL MODERN AL DURERII MIOFASCIALE ÎN REABILITAREA MEDICALĂ**

**27 Mai 2022  
Ora 13.00**



Comitet Științific:

- Manolachi Veaceslav, , Rector USEFS, Dr.hab Prof.univ. Chișinău, R.Moldova;
- Budevici-Puiu Liliana, Prorector pentru activitatea științifică, dr.prof.univ. USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Beatrice-Aurelia Abalaeși, prof.dr.hab., Decan EFS, UAIC, Iași, România;
- Gina-Aurora Necula, conf.dr. Facultatea Transfrontalieră, UGAL
- Pascal Oleg, dr.hab.med.USMF,„N.Testemițanu”, Chișinău, R.Moldova;
- Cojocariu Adrian, dr.prof.univ.UAIC, Iași, România;
- Tabîrță Alisa, dr.conf.univ. USMF,„N.Testemițanu”;
- Neculaeș Marius, dr.conf.univ.UAIC, Iași, România;
- Racu Serghei,dr.conf.univ., Decan Facultatea Kinetoterapie, USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Paul Lucaci, dr.lect.univ. UAIC, Iași, România;
- Raluca Onose, dr.lect.univ. UAIC, Iași, România.
- Manolachi Victor, Dr.hab Prof.univ. USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Agapii Eugeniu, dr.conf.univ. Șef.Catedra Kinetoterapie, USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Zavalișca Aurica, dr.conf.univ. USEFS;
- Cebotaru Nina, dr.lector univ. USEFS;
- Pogorlețchi Ala, dr.conf.univ. USEFS;

- **Neculaeș Marius, keynot speaker dr.conf.univ.UAIC, România**

„Abordări fizioterapeutice moderne în tratarea durerii plantare,,

- **Gospodin Ciprian, drd. Fizioterapeut, București, România**

„Realitatea virtuală în recuperarea medicală a sindromului umărului dureros,, (online)

- **Botezatu Vladimir, drd.kinetoterapeut, R.Moldova**

„Tratamentul cefaleelor de tip tensional (CTT) prin tehnici manuale și dry needling,,

- **Arpentin Radu, kinetoterapeut R.Moldova**

„Recuperarea umărului post-chirurgical prin procedeul Bankard,

## Comunicări științifice

- **Paul Lucaci, keynot speaker dr.lect.univ. UAIC, România.**

„Strategii kinetoterapeutice utilizate în fracturile treimeii distale a gambei,,

- **Ramona Pavel Szekeres, keynot speaker, fizioterapeut posturolog clinic, Franța**

„Recuperarea vestibulară și căile vestibulare în recuperare,, (online)

- **Solomon-Pârțac Sergiu, drd. Kinetoterapeut UAIC, România**

„Actualități în recuperarea funcțională a pacientului după reconstrucția ligamentului încrucișat anterior,,

## Program:

- 11.30- 12.30 Înregistrarea participanților;
- 12.30- 12.55 Deschiderea sesiunii;
- 13.00 -16.00 Ședința comunicărilor științifice;
- 16.00- 16.30 Rezoluții.

## Conferința științifică cu participare internațională

Comitet Organizatoric:

- Pascal O. dr. hab. șt. med., prof. univ, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” - Președinte Societatea Specialiștilor în Reabilitarea Medicală și Medicină Fizică din Republica Moldova;
- Beatrice-Aurelia Abalaeși, prof.dr.hab., Decan EFS, UAIC, Iași, România Iași, România;
- Gina-Aurora Necula, conf.dr. Facultatea Transfrontalieră, UGAL.
- Racu S. dr.conf.univ., Decan Facultatea Kinetoterapie, USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Agapii Eugeniu, dr.conf.univ. Șef. Catedra Kinetoterapie, USEFS, Chișinău, R.Moldova;
- Tabîrță Alisa, dr. șt. med., conf.univ., Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”, Chișinău, R.Moldova;
- Neculaeș Marius, dr.conf.univ.UAIC, Iași, România;
- Cojocariu Adrian, dr.prof.univ.UAIC, Iași, România;
- Gospodin Ciprian, drd. Fizioterapeut, București, România;
- Paul Lucaci, lect.univ. UAIC, Iași, România;
- Raluca Onose, lect.univ. UAIC, Iași, România;
- Nastas Andrei, dr.conf.univ. Decan Facultatea PPS, USEFS
- Hamîțchi E. secretar, Societatea Specialiștilor în Reabilitarea Medicală și Medicină Fizică din Republica Moldova, medic reabilitolog, cat. Superioară.

**27 May 2022  
ora 13**