



## Decizia Comisiei de etică a cercetării științifice nr. 4060 din 19.02.2026

Comisia de etică a cercetării științifice din cadrul Universității de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade” din Târgu Mureș a evaluat din punctul de vedere al respectării normelor de etică a cercetării științifice propunerea de studiu intitulată

### **„Impactul antrenamentului asistat antigravitațional și al feedbackului multimodal asupra parametrilor de mers la pacienți cu CRPS după fracturi complexe de gleznă”**

adresată Comisiei în data de 02.02.2026 de către **d-I Negrea Dragoș Mihai** având funcția Student, la UMFST G.E. Palade Târgu Mureș.

În urma evaluării documentelor depuse, Comisia decide:

#### **b) realizarea următoarelor modificări/completări în studiul propus și retrimiteră spre Comisie a noii propuneri:**

1. Descrierea studiului, în Platforma electronică, este necesară completarea și încărcarea formularului „*Cerere de aprobare a cercetărilor clinice*”, conform UMFST-REG-74-F01-Ed.04
2. În formularul „*Cerere de aprobare a cercetărilor clinice*”:
  - Numărul de pacienți din eșantionul de studiu, diferă față de cel din Acordul instituției de proveniență a subiecților. Necesită clarificare.
  - data de începere a studiului trebuie replanificată, după obținerea avizului Comisiei de etică a cercetării. Conform prevederilor *UMFST-REG-74, Ed. 04*, “*proiectele de cercetare nu pot fi demarate înainte de obținerea avizului Comisiei de etică a cercetării.*”, și “*Orice solicitare de modificare a perioadei de desfășurare a studiului va fi însoțită de o declarație pe propria răspundere a solicitantului cu detalierea și justificarea motivului acestei solicitări.*”
3. În documentul *Acordul instituției de proveniență a subiecților cercetării*, lipsește numele/prenumele reprezentantului legal și semnătura. Numărul pacienților și perioada studiului trebuie să fie identice cu mențiunile din cererea de aprobare.

Președintele Comisiei de etică a cercetării științifice

Conf.univ.dr. Orbán-Kis Károly