

Proiect „Investitii in infrastructura ambulatoriului din cadrul Spitalului de Boli Cronice Smeeni” -COD SMIS 332958

Spitalul de Boli Cronice Smeeni a implementat proiectul *„Investiții în infrastructura ambulatoriului din cadrul Spitalului de Boli Cronice Smeeni”*, finanțat prin Programul Sănătate 2021–2027, având ca obiectiv dezvoltarea infrastructurii medicale publice și creșterea calității serviciilor oferite pacienților.

Proiectul a urmărit modernizarea ambulatoriului prin achiziționarea de echipamente medicale moderne, performante și eficiente, destinate diagnosticării, monitorizării, tratamentului, recuperării medicale și activității de laborator. Prin implementarea investiției, unitatea sanitară beneficiază de dotări care permit realizarea unor investigații mai rapide și mai precise, reducerea timpilor de așteptare, creșterea siguranței actului medical și îmbunătățirea fluxului de lucru.

În cadrul proiectului au fost achiziționate și puse în funcțiune echipamente medicale moderne, printre care: defibrilatoare monitor, EKG-uri, paturi reglabile pe înălțime, noptiere, dispozitiv pentru recuperarea mersului, biciclete pentru recuperare și antrenament, bicicletă eliptică, stepper, bicicletă tren superior, sistem digital, sistem management Tecnobody/server, sistem de tracțiuni, echipamente pentru recuperare și kinetoterapie, aparat de terapie cu energie electromagnetică, aparat laser 24W și criotermoterapie, aparat cu ultrasunete și criotermoterapie, sistem de evaluare și antrenament al echilibrului static și dinamic, bandă de alergare interactivă cu funcție de analiză a mișcării, sistem de reducere a greutății dinamic și multidirecțional.

De asemenea, laboratorul spitalului a fost dotat cu echipamente moderne precum: analizator automat de hematologie, analizator automat de biochimie clinică, analizator automat de imunologie, sistem de analiză biochimică a urinei și sedimentului urinar, analizator gaze în sânge, sistem de coagulare, sistem automat de hemoculturi, sistem automatizat Point of Care, sistem automat de identificare și testare a sensibilității, microscopie, hotă bacteriologică cu flux laminar, termostat, frigider pentru depozitarea reactivilor și pipete cu volum reglabil.

Prin aceste dotări, proiectul contribuie la îmbunătățirea capacității de diagnosticare și tratament, la creșterea acurateții rezultatelor medicale, la monitorizarea mai eficientă a

pacienților și la intervenția promptă în situații medicale care necesită asistență imediată. Totodată, echipamentele de recuperare medicală permit furnizarea unor servicii de reabilitare mai eficiente și mai diversificate, contribuind la îmbunătățirea mobilității pacienților și a calității vieții acestora.

Investiția contribuie, de asemenea, la creșterea siguranței și igienei în cadrul unității sanitare, prin asigurarea unui mediu de lucru sigur, controlat și adecvat activităților medicale și de laborator. Automatizarea proceselor medicale și de laborator sprijină utilizarea eficientă a resurselor, reducerea riscului de erori umane, diminuarea consumului de materiale și eficientizarea activității personalului medical.

Valoarea totală a proiectului este de 7.168.108,75 lei (TVA inclus), din care valoarea eligibilă a proiectului este de 7.057.379,58 lei TVA inclus, din care:

- 85% Fonduri FEDR (Fondul European de Dezvoltare Regională): 5.998.772,64 lei
- 13% Buget de stat: 917.459,35 lei
- 2% Cofinanțare beneficiar: 141.147,59 lei

Perioada de implementare a proiectului: 26.05.2025 – 25.05.2026

Date de contact: SPITALULUI DE BOLI CRONICE SMEENI, STR. REPUBLICII, NR 125 A, SMEENI, Romania, e-mail – spitalulsmeeni@gmail.com , WEBSITE-
<https://spitalsmeeni.ro/>.

Proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Sanatate

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă invităm să vizitați:

<https://mfe.gov.ro/> <https://oportunitati-ue.gov.ro/> www.fonduri-ue.ro”.