

Secția: Relații Publice și Comunicare
Număr: 13610
Data: 18.06.2025

Soluții digitale pentru o îngrijire medicală mai eficientă

Un sistem informatic care va colecta și gestiona datele pacienților, eficientizând monitorizarea și tratamentul acestora, va fi implementat în cadrul unui proiect de digitalizare derulat de Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc, în parteneriat cu Consiliul Județean Harghita.

Proiectul intitulat „Investiții în sistemele informatice și infrastructura digitală a Spitalului Județean de Urgență Miercurea Ciuc” este finanțat prin Ministerul Sănătății, în cadrul Componentei C7 – Transformare digitală din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) al României.

În cadrul conferinței de presă susținute pe 18 iunie, managerul dr. Konrád Judit a declarat că digitalizarea în domeniul sănătății nu mai este un concept de viitor, ci de prezent: „Spitalul nostru a pornit pe acest drum, iar unul dintre pașii importanți este acest proiect finanțat din fonduri europene, pe care l-am depus împreună cu consiliul județean.”

Directorul economic al spitalului, Stekbauer Zsombor, a prezentat valoarea totală a proiectului (inclusiv TVA): 5.606.194,72 lei, din care costuri eligibile: 4.406.198,72 lei (cu TVA), iar contribuția proprie: 1.199.996,00 lei (cu TVA). Contribuția proprie este suportată în proporție egală de către Consiliul Județean Harghita și spital.

Managerul de proiect, Kánya Botond, a explicat că obiectivul proiectului este implementarea managementului clinic digital la secția de terapie intensivă, precum și în activitățile de terapie intensivă și anestezie desfășurate în săli de operație, prin achiziția și operarea unor echipamente software și hardware medicale. „Cei mai vulnerabili pacienți sunt în secția ATI, iar acest proiect digital îi sprijină atât pe ei, cât și pe personalul medical care îi îngrijește”, a subliniat el. A menționat, de asemenea, că sisteme similare funcționează în Timișoara și București, iar dacă planurile se realizează, Miercurea Ciuc va fi primul spital județean care implementează un astfel de sistem digital de colectare a datelor.

Implementarea proiectului este în desfășurare: a fost deja semnat contractul pentru livrarea și instalarea echipamentelor și software-ului medical, și va începe instalarea sistemului. După finalizarea instalării, personalul de pe secția de terapie intensivă va fi instruit.



Despre beneficiile concrete ale proiectului pentru pacienți și personal a vorbit dr. Bartha István, șeful secției de anestezie și terapie intensivă. Acesta a explicat că, datorită dispozitivelor digitale, datele colectate de la patul pacientului oferă informații în timp real despre starea acestuia, iar medicul curant și medicul de gardă au acces imediat la toate datele necesare. Stocarea digitală a datelor reduce sarcinile administrative, eliberând astfel timp suplimentar pentru îngrijirea pacientului. Se reduce riscul infecțiilor intraspitalicești, se asigură o transmitere mai rapidă a datelor, iar medicii pot consulta istoricul pacientului. Pe viitor – chiar la nivel național – schimbul de date în timp real ar putea fi mai ușor. Noul sistem oferă o transparență și o capacitate de control mai bune: se va ști exact ce tratament a primit fiecare pacient, ce medicamente i-au fost prescrise, care au fost funcțiile sale vitale în orice moment al internării. Baza de date construită sprijină în mod direct procesul de vindecare, permițând tratamente personalizate. În plus, datele pot servi drept bază pentru cercetări științifice.

Medicul primar a subliniat că, într-un astfel de sistem inovator, factorul uman este esențial: implementarea cu succes necesită formare continuă a personalului, regândirea proceselor zilnice de muncă și acceptarea culturii digitale. „Ne pregătim metodic pentru această schimbare – anul trecut am introdus prima Fișă Clinică Hibridă de Terapie Intensivă din România. Fișele pacienților sunt de peste un an completate în format digital, apoi tipărite. Diagnosticile, procedurile, tratamentele și alte informații importante sunt transferate de program de la o zi la alta, reducând erorile umane și birocrația, crescând timpul acordat pacienților și calitatea îngrijirii”, a explicat șeful de secție. El a menționat că, potrivit observațiilor, această soluție digitală a oferit personalului medical mai multe ore pe săptămână pe care le pot dedica pacienților.

Proiectul „Investiții în sistemele informatice și infrastructura digitală a Spitalului Județean de Urgență Miercurea Ciuc” se va încheia la sfârșitul lunii septembrie.

Miercurea Ciuc, 18.06.2025