

## **Spitalul de Urgență din Târgu Mureș va fi dotat cu platforme de diagnosticare a cancerului de cea mai nouă generație**



Spitalul Clinic de Anatomie Patologică și Laboratorul de Genetică Medicală din Spitalul Clinic Județean de Urgență (SCJU) Târgu Mureș va fi dotat cu două echipamente de cea mai nouă generație, în valoare de 9,8 milioane de lei, pentru diagnosticarea cancerului. Proiectul a fost finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) prin Programul Sănătate, informează Agerpres.

Pentru conștientizarea riscurilor acestei boli, în data de 4 februarie este marcată Ziua Mondială a Luptei împotriva cancerului. Din acest motiv, asigurarea accesului rapid și egal la diagnosticare, prevenție și tratament reprezintă o necesitate. Accesul la terapii moderne și tratamentul personalizat raportat la profilul tumoral constituie pași importanți în lupta pentru viață.

„Ziua Mondială a Luptei cu Cancerul, marcată în 4 februarie, e pentru a crește gradul de conștientizare și de a atrage atenția asupra nevoii de prevenție, diagnostic și tratament eficient. Noua temă a Zilei Mondiale de Luptă cu Cancerul pentru perioada 2025 – 2027, Uniți pentru Unicitate, se concentrează pe o abordare centrată pe oameni și îi plasează în centrul sistemelor de îngrijire a cancerului”, a transmis Florin Crăciun, managerul SCJU Târgu Mureș.

Laboratorul de Genetică Medicală va fi dotat cu echipamente de secvențiere de cea mai nouă generație, care permit diagnosticarea rapidă.

„Sunt niște platforme automatizate care permit un diagnostic rapid, în 24 de ore din momentul în care avem proba până la generarea aceluși raport medical”, a declarat șefa Laboratorului de Genetică Medicală, Claudia Bănescu.

Termenul limită de finalizare al proiectului este luna decembrie. Rodica Biro, șefa Casei de Asigurări de Sănătate Mureș a vorbit despre existența unor subprograme de diagnostic genetic al tumorilor solide maligne și un subprogram de testare genetică.

„Se tratează leucemiile acute, neoplasmale, mielodisplazice, sindroame mieloproliferative cronice și sindroame limfoproliferative cronice, diagnostice foarte complexe și foarte complicate”, a declarat Rodica Biro.

Foto credit: Agerpres

[basilica.ro](http://basilica.ro)