

Data:28.04.2026

**Anunt privind finalizarea implementarii proiectului
„ Investitii in infrastructura Spitalului Județean de Urgență “DR. CONSTANTIN
OPRIȘ” BAIJA MARE pentru diagnosticarea si tratarea cancerului”**

Spitalul Județean De Urgență “Dr. Constantin Opris” Baia Mare, în calitate de beneficiar anunta finalizarea implementarii Proiectului „Investitii in infrastructura Spitalului Județean de Urgență “DR. CONSTANTIN OPRIȘ” BAIJA MARE pentru diagnosticarea si tratarea cancerului” din cadrul Apelului de proiecte Investiții în infrastructura publică a unităților sanitare publice de interes regional/ județean care diagnostichează și tratează cancer, lansat în cadrul programului Program Sănătate, prioritatea P7.Măsuri care susțin domeniile oncologie și transplant, obiectiv specific RSO4.5_Asigurarea accesului egal la asistență medicală și asigurarea rezilienței sistemelor de sănătate, inclusiv în ceea ce privește asistența medicală primară, precum și promovarea tranziției de la îngrijirea instituționalizată către îngrijirea în familie sau în comunitate (FEDR)”.codul MySMIS **328247**.

Numele beneficiarului: Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opris” Baia Mare
Codul proiectului: Contract finantare nr. DGPS 98 710/20.12.2024 , codul MySMIS **328247**.

Obiectivele proiectului: Obiectivul general al proiectului il reprezinta asigurarea accesului egal la asistență medicală și asigurarea rezilienței sistemelor de sănătate prin dotarea Spitalului Județean de Urgență “Dr. Constantin Opris” Baia Mare cu echipamente performante in vederea atingerii standardelor centrelor comprehensive oncologice care oferă servicii complete

Rezultatele așteptate ale proiectului

Proiectul sprijina Spitalul Judetean prin dotarea cu echipamente si instrumente necesare eficientizarii activitatii. Prin implementarea proiectului, Spitalul Judetean devine o institutie medicala de referinta la nivel regional pentru diagnosticul cancerului în vederea tratamentului personalizat în funcție de profilul tumoral identificat. Prin implementarea proiectului se dorește:

1.Crearea unui centru de excelenta pentru Cancerul de san; Mamograful 3D cu modul de stereotaxie: permite diagnosticul și confirmarea lui prin puncție biopsie în condițiile în care laboratorul de Anatomie Patologică are resursă materială și umană suficientă și a aplicat pentru un program de dotare cu aparatură la nivel de excelență. Mamograful digital cu tomosinteză 3D este mai precisă decât mamografia 2D convențională existentă, detectând cu până la 65% mai mult cancerul de sân invaziv.

2. Chirurgia laparoscopică a tubului digestiv și a plămânului Având în vedere numărul mare de pacienți cu cancer digestiv și pulmonar dezvoltarea tehnologică a acestei părți chirurgicale este o dorință și o necesitate a spitalului. La nivelul spitalului s-au efectuat deja o serie de intervenții oncologice laborioase, de aceea este necesară dotarea la



standarde moderne. Pentru aceasta este nevoie de un turn modern de laparoscopie, dotat cu tehnică optică și precizie modernă. Acest aparat este dotat cu marcaj fluorescent pentru determinarea ganglionului santinelă, util în chirurgia sânului și nu numai. Tehnologia de disecție și sigilare vasculară modernă într-un singur dispozitiv (harmonic scalpel, EES Generator) și-a dovedit eficiența în multiple studii motiv pentru care îl considerăm necesar pentru rezultate de înaltă performanță în chirurgia oncologică - cu precădere în rezecția de organe parenchimotoase. Disecția cu ultrasunete efectuată cu dispozitivul Sonopet IQ duce la rezultatele intra și postoperatorii excelente. De asemenea, Chirurgia Toracică necesită dotare cu turn de toracoscopie pentru chirurgia minim invazivă. Cu ajutorul acestor echipamente chirurgicale, metoda chirurgicală ar fi mai benefică pentru pacienți, asigurând refacerea mai rapidă, posibilitatea intervențiilor pentru pacienții cu comorbidități și limitarea costurilor.

3. Brahiterapie-Dotarea laboratorului de Radioterapie cu aparat de Brahiterapie va duce la tratarea completă a pacienților în serviciul nostru, cu realizarea mai rapidă a tratamentului. În acest moment, pacienții care au indicație de brahiterapie trebuie să se adreseze altor centre. De asemenea, starea fizică a pacientului nu îi permite întotdeauna să se deplaseze în alt centru.

4. Hematologie-salon cu presiune pozitivă-Cu ajutorul instalației pentru salonul cu presiune pozitivă, ce conține instalația HVAC, centrală de tratare a aerului, filtre HEPA, ușă special amenajată pentru o astfel de cameră, izolarea și tratarea pacienților cu neutropenie severă, febrilă, prelungită se va face confort standardelor internaționale. Dotarea mediumului oncologic va optimiza asistența medicală a bolnavilor cu cancer din județul Maramureș și va oferi personalului medical metode moderne de diagnostic, tratament și monitorizare.

5.

Data începerii proiectului: 20.12.2024

Data finalizării proiectului: 19.05.2026

Valoare cofinanțare fonduri europene: 20.224.727,76lei

Valoarea totală a proiectului 26.504.017,37 Lei

Date de contact:

Spitalul Județean de Urgență „Dr. Constantin Opreș” Baia Mare

Adresa: Baia Mare, str. George Cosbuc nr. 31

Telefon: 0262205100/129

Fax: 0262.276.860

E-mail: directiune@sjbm.ro, directiune@spitaljbm.ro

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă invităm să vizitați: <https://mfe.gov.ro/>, <https://oportunitati-ue.gov.ro/> și www.fonduri-ue.ro.