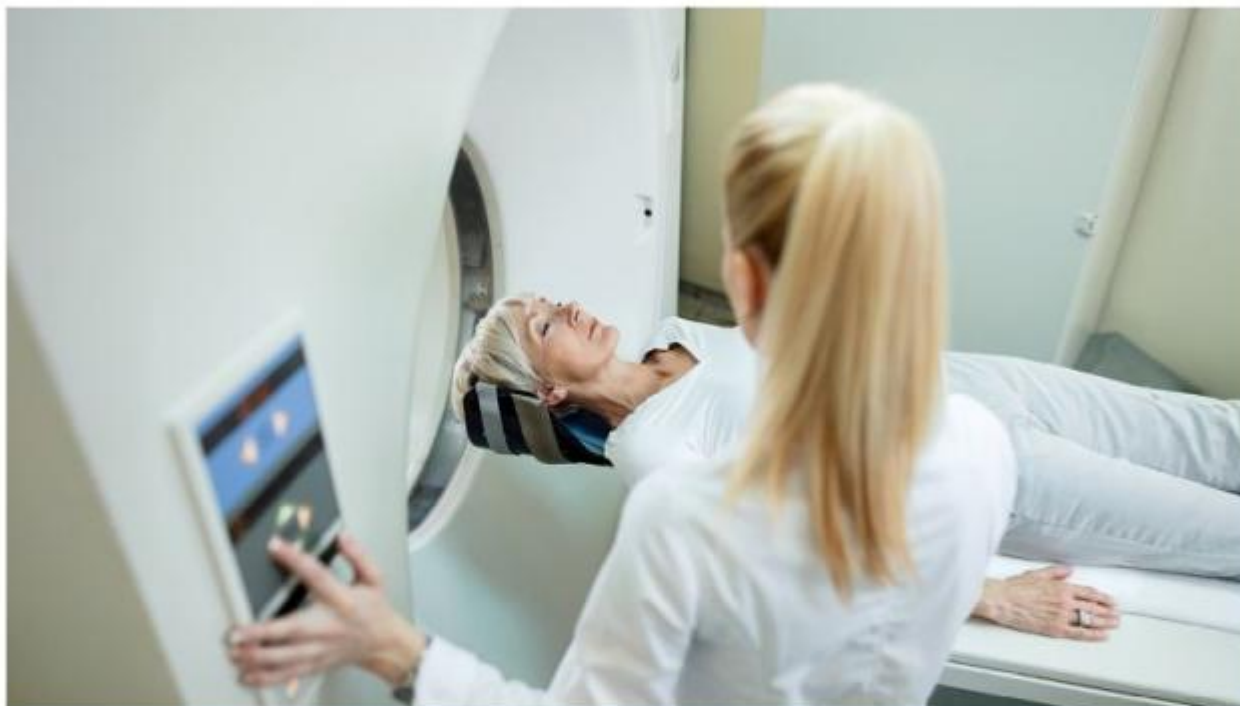




## Prawie 52 mln zł na rozwój onkologii w 5 Wojskowym Szpitalu Klinicznym w Krakowie



**51 797 886,09 zł**

dla 5 Wojskowego Szpitala  
Klinicznego  
**w Krakowie**



KRAJOWY  
PLAN  
ODBUDOWY



Rzeczpospolita  
Polska

Sfinansowane przez  
Unię Europejską  
NextGenerationEU



### Tags

[Aktualności](#)

Środki z KPO na rozwój onkologii to nowoczesny sprzęt medyczny dla 9 oddziałów: Kliniki Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej, Zakładu Rehabilitacji, Kliniki Intensywnej Terapii i Anestezjologii, Centralnego Bloku Operacyjnego, Kliniki Okulistyki, Oddziału i Poradni Gastroenterologicznej, Centralnej Sterylizatorni, Kliniki

## **Otolaryngologii i Chirurgii Onkologicznej Głowy i Szyi i Pracowni Tomografii Komputerowej.**

- Każdy szpital musi się rozwijać. Postęp medycyny wymaga od nas nieustającego podnoszenia jakości leczenia i udostępniania pacjentom nowych, skuteczniejszych metod walki ze schorzeniami onkologicznymi - mówi prof. Bartłomiej Guzik, dyr. placówki - Zwłaszcza, że według najnowszych danych roczna liczba zachorowań na nowotwory w Polsce wzrosła do 185 tys., a liczba zgonów sięga prawie 100 tys. Jednocześnie, właśnie dzięki postępowi w medycynie zwiększa się skuteczność leczenia nowotworów, choć patrząc na wyniki w Europie Zachodniej czy USA wciąż mamy sporo do zrobienia.

Dzięki dofinansowaniu z KPO ten dystans uda się częściowo zmniejszyć... Pieniądze z KPO pozwolą na wdrożenie nowoczesnych technologii, które skrócą czas procedur medycznych, zwiększą bezpieczeństwo i podniosą komfort pacjenta.

Wniosek złożony przez szpital wojskowy w Krakowie w naborze Ministerstwa Zdrowia otrzymał pozytywną rekomendację do wsparcia w ramach środków z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO). Po podpisaniu umowy, szpital otrzyma dofinansowanie w wysokości 51 797 886,09 zł na inwestycje.

- Cieszymy się bardzo, ponieważ dzięki temu programowi uda się nam nie tylko zakupić nowoczesny sprzęt ale także wymienić urządzenia, które służą pacjentom już od wielu lat. To oznacza, że będziemy mogli leczyć jeszcze skuteczniej i co bardzo istotne, zwiększymy precyzję diagnostyczną - tłumaczy dyr. Guzik.

- Rekordowa liczba zgłoszeń do programu świadczy o ogromnym zapotrzebowaniu na wsparcie rozwoju i modernizacji infrastruktury onkologicznej w Polsce - podkreśla ministra zdrowia, Izabela Leszczyńska - Cieszymy się, że dzięki środkom z KPO uda się nie tylko poprawić dostępność do leczenia, ale również podnieść jakość usług medycznych w obszarze onkologii.

### **Skuteczniejsze leczenie to mniej powikłań**

Klinika Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej wzbogaci się o nowy zestaw laparoskopowy z funkcją obrazowania w podczerwieni, który pozwala na zwiększenie precyzji zabiegów oraz zestaw do videoendoskopii 4K, który wspomaga leczenie nowotworów przewodu pokarmowego przez minimalizację inwazyjności i zwiększenia bezpieczeństwa.

Zakład Rehabilitacji otrzyma aparat do masażu limfatycznego, niezbędny do rehabilitacji pacjentów z problemami krążenia i obrzękami, co poprawia jakość ich życia.

Klinika Intensywnej Terapii i Anestezjologii będzie mogła korzystać z nowej stacji lekarskiej z panoramicznym monitorem diagnostycznym a także ultrasonografu przenośnego, platformy do monitorowania chemodynamicznego oraz respiratorów. To wyposażenie, które wspiera opiekę nad pacjentami w stanie krytycznym, poprawiając diagnostykę i komfort pracy personelu.

Na Centralny Blok Operacyjny trafi nowa lampa operacyjna, stoły operacyjne do chirurgii

ortopedycznej i laryngologii, stół operacyjny do neurochirurgii onkologicznej, myjnia do obuwia operacyjnego oraz zintegrowany system zarządzania blokiem operacyjnym, który łączy kontrolę nad wszystkimi urządzeniami w bloku.

- Część tego nowoczesnego sprzętu trafi od razu do powstającego właśnie nowego budynku szpitala - tłumaczy dyr. Guzik - Ale nie tylko. Okulistyka np. już funkcjonuje w nowym miejscu po gruntownym remoncie.

Dzięki KPO otrzyma biomikroskop oraz ultrasonograf okulistyczny, który pozwala na rejestrowanie obrazów i monitorowanie postępów leczenia wspomagających diagnostykę oraz leczenie nowotworów oka.

Na Oddział Gastroenterologii i do Pracowni Endoskopii trafią nowy ultrasonograf, zestaw endoskopowy oraz aparat RTG-C ramię zapewniające wsparcie w zabiegach endoskopowych, zwłaszcza przy diagnostyce nowotworów dróg żółciowych.

Pracownia Tomografii Komputerowej otrzyma kolejny nowoczesny tomograf, który pozwoli na bardziej precyzyjne obrazowanie przy zmniejszonej dawce promieniowania, co pozwoli na dokładniejsze diagnozowanie chorób nowotworowych, sercowo naczyniowych oraz neurologicznych, jednocześnie podnosząc bezpieczeństwo pacjentów.

Na Klinikę Otolaryngologii i Chirurgii Onkologicznej Głowy i Szyi trafi z wideo fiberoskop, tor wizyjny do diagnostyki onkologicznej, napęd chirurgiczny z zestawem Shavera, wiertarka endoskopowa oraz laser. Wyposażenie to umożliwi dokładną diagnostykę i precyzyjne leczenie, szczególnie w zakresie schorzeń onkologicznych.

- Dobrze wydamy te pieniądze - zapewnia prof. Guzik - Zakupy zostały zaplanowane z myślą o naszych pacjentach. To im przede wszystkim będą służyły. Inwestycje w nowoczesny sprzęt medyczny pozwolą na podniesienie standardu leczenia, poprawi wyniki leczenia i bezpieczeństwo procedur.

Nie bez znaczenia jest także aspekt ekonomiczny. Nowoczesne rozwiązania także to optymalizacja kosztów operacyjnych oraz ograniczenie ryzyka powikłań, bardziej efektywne wykorzystanie zasobów, obniżenie kosztów eksploatacji oraz zwiększenie wydajności pracy personelu. Nowe urządzenia też są bardziej energooszczędne i wymagają rzadszej konserwacji.

### **Szczegółowe wyniki konkursu:**

<https://www.gov.pl/web/zdrowie/wyniki-naboru-na-objecie-przedsiwziec-wsparciem-wzakresie-rozwoju-i-modernizacji-infrastruktury-centrow-opieki-wysokospecjalistycznej-i-innych-podmiotow-leczniczych-ze-srodkow-kpo-nr-naboru-kpod0702-ip10-00124>

### **Więcej na temat konkursu:**

<https://www.gov.pl/web/zdrowie/miliardy-na-onkologie-ze-srodkow-kpo>

Data opublikowania

14/04/2025

Author

isitnik-kornecka

---

**Source URL:**

<https://www.5wszk.com.pl/aktualnosc/2995-prawie-52-mln-zl-na-rozwoj-onkologii-w-5-wojskowym-szpitalu-klinicznym-w-krakowie>