



# Szpital tradycyjny i innowacyjny

*Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego* Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, jeden z wiodących szpitali uniwersyteckich w Polsce, konsekwentnie realizuje strategię rozwoju. Innowacyjne przedsięwzięcia w połączeniu z tradycją tworzą wspólną przestrzeń dla nowoczesnej opieki medycznej i wspierania nauki oraz dydaktyki.

## Unijne sukcesy

Dzięki pozyskaniu środków unijnych możliwa była kolejna inwestycja zmieniająca oblicze szpitala. W ramach programu operacyjnego *Infrastruktura i Środowisko*, priorytet XII – *Bezpieczeństwo zdrowotne i poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia*, dokonano rozbudowy i unowocześnienia działu radiologii klinicznej w obiekcie szpitala przy ul. Szamarzewskiego. Wartość projektu wyniosła 9 998 000 zł, z czego 85% stanowiło wsparcie ze środków Unii Europejskiej.

– *Projekt „Wzrost jakości i dostępności diagnostyki obrazowej w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu”, który właśnie dobiegł końca, zakładał trzy zintegrowane ze sobą komponenty* – mówi dr Rafał Staszewski, zastępca dyrektora szpitala. – *By zapewnić wyższą jakość świadczeń i sprawną organizację, zaplanowaliśmy rozbudowę obiektu szpitalnego, zakup sprzętu: nowoczesnego 64-rzędowego tomografu komputerowego oraz aparatów USG, a także ucyfrowienie sprzętu radiologicznego, czyli rezygnację z tradycyjnych metod wywoływania zdjęć na rzecz zapisu elektronicznego.*

## Bogatsi o nowe obrazy

Po przekroczeniu progu obiektu przy ulicy Szamarzewskiego można się przekonać, jakie efekty przyniosła kolejna inwestycja, współfinansowana ze środków Unii Europejskiej. Atrakcyjnie urządzone wnętrza wita pacjentów działu radiologii, którego serce znajduje się na piętrze. Jest nim nowoczesny tomograf komputerowy firmy GE. – *Bardziej precyzyjna diagnoza, możliwość lepszego określenia ewolucji procesów nowotworowych, łatwiejsza dla klinicystów forma przekazu – to atuty sytuujące nas wśród wybranych ośrodków onkologicznych* – mówi dr Szczepan Cofta, naczelny lekarz szpitala. – *Zakupiony tomograf należy do najnowocześniejszych na rynku – zaznacza dr Dariusz Popławski. – Wyspecjalizowane opcje onkologiczne pozwalają na wiarygodną i bezpieczną diagnostykę. Mamy oprogramowanie umożliwiające rekonstrukcje wtórne. Sprzęt dysponuje m.in. spektroskopią umożliwiającą biopsję i pozwala obniżyć o 84% dawkę promieniowania. – Dobra ocena obrazowa jest warunkiem prawidłowego leczenia, a onkologom dostarcza kluczowych informacji* – podkreśla dr Piotr Tomczak, ordynator Oddziału Chemioterapii.

## Rozbudowa dla rozwoju onkologii

Projekt przyczyni się do powstania przy ulicy Szamarzewskiego nowoczesnego ośrodka onkologicznego. Modernizacja działu radiologii – współfinansowana ze środków UE – to część projektu rozwoju uniwersyteckiego centrum onkologii, które jest strategicznym wyzwaniem dla



Szpitala. Jesienią oddany zostanie nowy budynek oddziałów onkologicznych, dla których niezbędnym elementem jest dział diagnostyki obrazowej. *Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego* hospitalizuje corocznie ponad 30 tys. pacjentów i już dziś stanowi znaczący ośrodek leczenia onkologicznego. – *Trzeba wyrazić nadzieję, że tak wysokiej klasy sprzęt będzie mógł być w sposób optymalny wykorzystany. Pewne obawy można wiązać z tym, że diagnostyka obrazowa jest ciągle jednym z wąskich gardeł opieki zdrowotnej* – mówi dr Szczepan Cofta.

Założenia szpitalnej strategii to nauka, edukacja i opieka zdrowotna. To wyzwanie, które od 10 lat zarząd szpitala stara się z sukcesem realizować.

Daria Szaj

**Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu**  
ul. Długa 1/2  
ul. Szamarzewskiego 84  
Os. Rusa 25A  
tel. (61) 854 90 00  
[www.skpp.edu.pl](http://www.skpp.edu.pl)

Projekt „Wzrost jakości i dostępności diagnostyki obrazowej w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu” poprzez rozbudowę i zakup wyposażenia współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska