



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Drugi CyberKnife w WCO. Lepsze możliwości leczenia pacjentów onkologicznych

Dwa noże cybernetyczne będą służyć pacjentom Wielkopolskiego Centrum Onkologii. To druga taka placówka w kraju. W otwarciu Ośrodka Zrobotyzowanej Radioterapii 1 lipca 2022 roku uczestniczył Marek Woźniak, Marszałek Województwa Wielkopolskiego. Zaawansowany sprzęt będzie pomocny w leczeniu nowotworów mózgu, płuc i prostaty.

„Nowoczesny akcelerator do radioterapii został sfinansowany w znaczącym zakresie ze środków Samorządu Województwa Wielkopolskiego, podobnie jak przebudowa pomieszczeń Zakładu Radioterapii w WCO. Jego zastosowanie pozwoli zwiększyć grupę leczonych, a jednocześnie włączyć leczenie chorych, u których dotychczas nie można było go zastosować. Naszym celem jest zapewnienie mieszkańcom regionu dostępu do efektywnego leczenia przy jednoczesnym wspieraniu rozwoju placówek medycznych, realizujących najnowocześniejsze świadczenia medyczne” – zaznaczył Marek Woźniak, Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Marszałek Woźniak dodał, że przyjęta strategia ma na celu m.in. wyposażanie WCO w nowoczesny sprzęt onkologiczny, aby móc efektywnie leczyć pacjentów. Dlatego od ponad 10 lat samorząd województwa przekazał w sumie na inwestycje w Wielkopolskim Centrum Onkologii ponad 140 milionów złotych.

„Jeśli mamy wspaniałą kadrę, która świadczy opiekę medyczną nad pacjentami zagrożonymi chorobami nowotworowymi, to muszą oni posiadać zaawansowane instrumentarium w terapii precyzyjnymi i skutecznymi urządzeniami” – powiedział Marszałek.

„To wszystko, co tutaj robimy, ma służyć poprawie wyników leczenia” – zapewnił prof. Julian Malicki, dyrektor WCO. Doświadczeniem skutecznego wychodzenia z choroby podzielił się Stanisław Kalembasa, pacjent Centrum.

Akcelerator CyberKnife jest urządzeniem przeznaczonym do leczenia z wykorzystaniem wysokoenergetycznego promieniowania jonizującego bardzo małych, często nieoperacyjnych zmian nowotworowych. Urządzenie umożliwia leczenie z dokładnością do dziesiątych części milimetra. System CyberKnife zbudowany jest z precyzyjnego robota, na ramieniu którego zainstalowany jest akcelerator oraz stołu. Dodatkowo urządzenie składa się z unikatowego systemu umożliwiającego synchronizację leczenia z oddechem pacjenta.

Koszt zakupu akceleratora wyniósł około 33 milionów złotych. Instalacja zaawansowanego urządzenia wymagała także odpowiedniego przystosowania pomieszczeń i umożliwiła zoptymalizowanie się poruszania się pacjentów leczonych z wykorzystaniem tak zaawansowanych urządzeń.

Wielkopolskie Centrum Onkologii, placówka ochrony zdrowia Samorządu Województwa Wielkopolskiego, jest największym świadczeniodawcą i koordynatorem opieki onkologicznej w Wielkopolsce. W swojej misji ma inicjowanie działań na rzecz poprawy jakości leczenia oraz umacniania kompleksowości leczenia na rzecz pacjentów.









Dziękujemy za odwiedzinę i zapraszamy ponownie