



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

Pracownia robotyki operacyjnej w Szpitalu Św. Rodziny już działa!

W poniedziałek 24 kwietnia odbyło się otwarcie pracowni robotyki operacyjnej wraz z prezentacją robota da Vinci. W wydarzeniu wzięli udział Marek Woźniak, Marszałek Województwa Wielkopolskiego oraz Paulina Stochniałek, Członkini Zarządu Województwa Wielkopolskiego.

Marszałek Marek Woźniak, Paulina Stochniałek oraz Izabela Marciniak, Dyrektor SZOZ nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu dokonali uroczystego otwarcia pracowni robotyki operacyjnej, które było także okazją do zaprezentowania robota da Vinci.

- To już kolejne takie urządzenie, które trafiło do wielkopolskich szpitali dzięki naszemu wsparciu - podkreślił Marszałek Marek Woźniak. - Zabiegi wykonywane przy jego użyciu będą mniej inwazyjne. Pacjentom pozwolą szybciej wrócić do zdrowia, a chirurgom oszczędzać siły. W ten sposób wpisujemy się, jako samorząd, w zastosowanie innowacyjnych technologii także w opiece zdrowotnej - dodał Marszałek.

Paulina Stochniałek, Członkini Zarządu Województwa Wielkopolskiego przypomniała, że Szpital Św. Rodziny jest niekwestionowanym liderem w zakresie zabiegów związanych z urologią męską. - Teraz będziemy mogli jeszcze bardziej poprawić komfort pacjentów i skrócić czas dochodzenia do zdrowia - powiedziała Paulina Stochniałek.

- To dzień, która otwiera nowy rozdział na tutejszym oddziale urologicznym i onkologii urologicznej. Narzędzie umożliwi nam prowadzenie operacji leczących nowotwór prostaty zupełnie nowej jakości, zapewniając niezwykłą precyzję wykonania zabiegów - przyznała Izabela Marciniak, Dyrektor Naczelny SZOZ nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu.

Nowoczesne urządzenie będzie dostępne dla pacjentów Oddziału Urologicznego i Onkologii Urologicznej. Zakup robota da Vinci był możliwy dzięki przekazaniu blisko 13 mln zł dotacji przez Samorząd Województwa Wielkopolskiego.

W budżecie Województwa na 2023 rok zaplanowano też dotację w wysokości prawie 12 mln zł na zakup i montaż robota chirurgicznego dla Wielkopolskiego Centrum Robotyki Chirurgicznej Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu. Zakup urządzenia planuje również marszałkowski Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie.

Przypomnijmy, że w 2018 r. ze środków budżetu Województwa, a także dzięki unijnemu wsparciu, robota da Vinci zakupiło marszałkowskie Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu.

Na początku lutego 2023 r. do sześciu szpitali w Poznaniu trafiło 47 mln zł na działania naprawcze prowadzone po pandemii COVID-19. Komisja Europejska uruchomiła w tym celu specjalny instrument finansowy o nazwie REACT-EU. Z tej puli ponad 21 mln zł trafiło do Szpitala Miejskiego im. Strusia w Poznaniu. Środki te pozwoliły m.in. na zakup robota da Vinci.

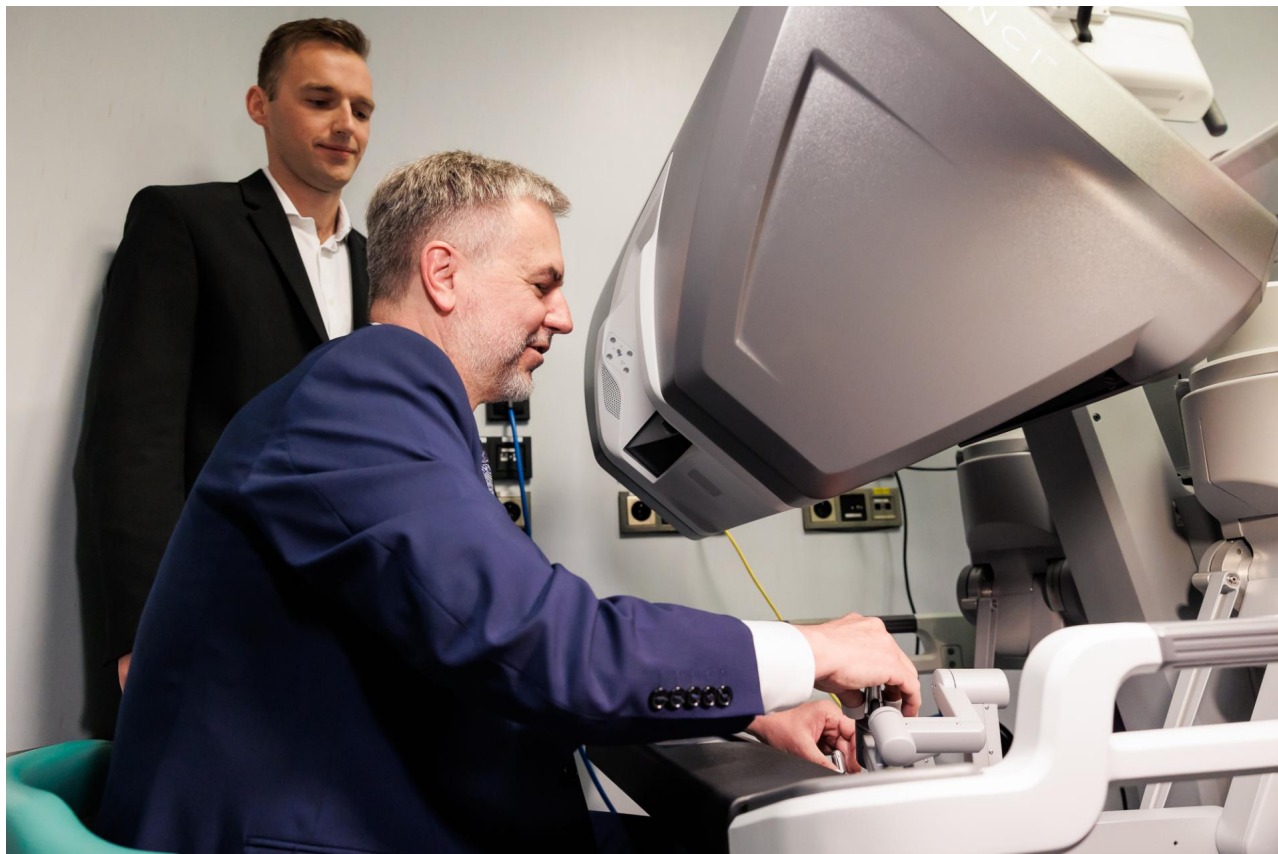
Z wykorzystaniem systemu robotycznego da Vinci przeprowadza się obecnie około ponad 200 typów zabiegów chirurgicznych. Są to przede wszystkim prostatektomia (usunięcie prostaty), operacje macicy, resekcja jelita grubego, ale również zabiegi w obrębie pęcherza moczowego, nerek, trzustki, płuc, głowy serca.

Liczba wykonanych na całym świecie zabiegów chirurgicznych w asyście systemu da Vinci przekroczyła już 12 milionów. Zainstalowanych jest prawie 7500 systemów chirurgicznych da Vinci w 70 krajach, a ok. 55 tys. chirurgów zostało przeszkolonych do pracy z wykorzystaniem tego robota. W Polsce w asyście



autoryzowanych systemów da Vinci przeprowadzono ponad 8 tys. zabiegów a w zeszłym roku 3,5 tys. Autoryzowane systemy da Vinci są w 28 szpitalach w Polsce.

W otwarciu pracowni robotyki operacyjnej w Szpitalu Św. Rodziny wzięli także udział radne Sejmiku – Tatiana Sokołowska, Marta Dzikowska i Patrycja Przybylska, Grzegorz Ganowicz, Przewodniczący Rady Miasta Poznania, dyrektorzy wielkopolskich szpitali.













Dziękujemy za odwiedzinę i zapraszamy ponownie