

100. operacja z wykorzystaniem robota da Vinci w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Białej Podlaskiej



W dniu 2 września w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Białej Podlaskiej odbyła się **setna operacja wykonana z wykorzystaniem robota chirurgicznego da Vinci**. To wyjątkowy moment w historii naszego ośrodka i powód do ogromnej dumy – zarówno dla całego zespołu medycznego, jak i dla regionu. Chirurgia robotyczna, będąca synonimem precyzji, minimalnej inwazyjności i nowoczesności, z sukcesem działa w strukturach naszego szpitala, obejmując trzy główne obszary: chirurgię, urologię oraz ginekologię.

Artur Kozioł, Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Białej Podlaskiej podkreśla znaczenie tej inwestycji:

– Bardzo się cieszę, że podjęliśmy decyzję o zakupie robota da Vinci. Dzisiejsza setna operacja jest najlepszym dowodem na to, że trafnie odpowiedzieliśmy na rosnące potrzeby naszych pacjentów i oczekiwania lekarzy. Zainwestowaliśmy nie tylko w nowoczesny sprzęt, ale przede wszystkim w przyszłość opieki zdrowotnej w naszym regionie. Robotyka operacyjna to symbol postępu – umożliwia przeprowadzanie zabiegów z niespotykaną dotąd precyzją i minimalną inwazyjnością, co przekłada się na większe bezpieczeństwo pacjentów, szybszy powrót do zdrowia i krótszy czas hospitalizacji. Przypomnę, że całkowity koszt inwestycji – obejmującej zakup systemu da Vinci, szkolenia lekarzy, sterylizację oraz pakiet startowy – wyniósł około 7 995 000 zł, z czego aż 5 mln zł pochodziło ze środków Budżetu Województwa Lubelskiego. Jestem ogromnie wdzięczny Marszałkowi Województwa Lubelskiego, Panu Jarosławowi Stawiarskiemu, za wsparcie w realizacji tego wyjątkowego projektu.

Lekarz Daniel Burdzy, koordynator ds. robotyki operacyjnej w naszym szpitalu, zaznacza, że sukces wdrożenia systemu da Vinci to wynik wieloletnich działań całego zespołu:

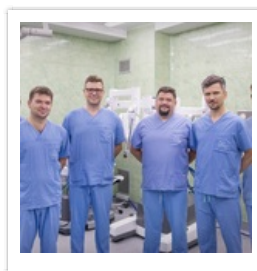
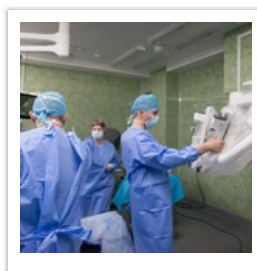
– Zakup systemu robotycznego da Vinci to efekt konsekwentnego rozwoju kompetencji naszego zespołu, który od lat doskonalił techniki minimalnie inwazyjne – początkowo laparoskopowe – aby dziś z powodzeniem wykorzystywać najnowocześniejsze rozwiązania, jakimi są operacje robotyczne. Wszystkie zabiegi wykonujemy z najwyższą starannością, a każdy członek zespołu przeszedł specjalistyczne szkolenia. Korzyści dla pacjentów są ogromne – mniejsze dolegliwości bólowe, szybszy powrót do zdrowia, krótszy czas hospitalizacji i niższe ryzyko powikłań. Dla lekarzy system oznacza lepszą widoczność pola operacyjnego, większą precyzję i ergonomię pracy, co pozwala wykonywać nawet najbardziej skomplikowane zabiegi jeszcze bezpieczniej i skuteczniej. To ogromny krok naprzód w jakości opieki medycznej i standardów leczenia.

Setna operacja z użyciem systemu da Vinci to ważny krok naprzód i dowód, że inwestycje w nowoczesne technologie przynoszą realne korzyści. Chirurgia robotyczna w naszym szpitalu będzie się nadal rozwijać, a setna operacja to dopiero początek – przed nami kolejne wyzwania.

Przedstawiamy Państwu naszych specjalistów – certyfikowanych lekarzy-operatorów systemu da Vinci, którzy łączą najwyższe kompetencje medyczne z nowoczesną technologią. Dzięki ich wiedzy, doświadczeniu i precyzji pacjenci korzystają z minimalnie inwazyjnych zabiegów na światowym poziomie:



Na zdjęciu od lewej: lek. Ariel Andrzejuk – specjalista w dziedzinie ginekologii i położnictwa, lek. Filip Rozpotyński – specjalista w dziedzinie chirurgii ogólnej, w trakcie specjalizacji w dziedzinie chirurgii onkologicznej, dr n. med. Bożydar Tylus – specjalista w dziedzinie ginekologii i położnictwa, Lekarz Kierujący Oddziałem Ginekologiczno-Położniczym, lek. Kamil Kur – specjalista w dziedzinie urologii i chirurgii ogólnej, lek. Daniel Burdzy – lekarz koordynator w zakresie wdrażania i realizacji projektu – robotyka operacyjna w WSzS w Białej Podlaskiej, lek. Krzysztof Pękala – specjalista w dziedzinie urologii, Lekarz Kierujący Oddziałem Urologicznym.



Dodana: 8 wrzesień 2025 11:37 Zmodyfikowana: 2 październik 2025 10:43

[Powrót](#)

[Ekran główny](#)