

Pierwsze operacje ginekologiczne robotem da Vinci w Katowickim Centrum Onkologii



Duma nas rozpira! Niezwykle precyzyjny robot, który zrewolucjonizował chirurgię, już jest dostępny w naszym szpitalu, a pierwsze operacje za nami.

- Operacja przy użyciu robota wykonywana jest wręcz z zegarmistrzowską precyzją, co nie jest możliwe przy żadnej innej metodzie. Dzięki temu pacjentka, nawet po rozległej operacji, przechodzi przez okres pooperacyjny tak, jakby była po niewielkim zabiegu – mówi dr Daniel Kurczyński, główny operator. I to właśnie komfort dla operatora wpływa na pozytywne rezultaty dla pacjentów w postaci:

- krótszego czasu rekonwalescencji,
- minimalnego ryzyka powikłań,
- poprawy jakości życia pacjenta.

Jak wygląda praca tego nowoczesnego robota?

Da Vinci ma cztery ramiona. Na ich końcach znajdują się mikronarzędzia, które naśladując ruchy dłoni lekarza operują z dużą dokładnością. To trochę jak operacja pod mikroskopem, ponieważ robot pracuje na dużym powiększeniu. Taka precyzja nie jest możliwa w przypadku endoskopu lub laparoskopu. Dzięki zakupowi wysokospecjalistycznego systemu robotowego wraz z wyposażeniem możliwe jest wprowadzenie małoinwazyjnych metod operacyjnych w zakresie ginekologii.

Nasz szpital rozpoczął operacje raka trzonu macicy, a w najbliższym czasie planowane są zabiegi raka jelita grubego oraz endometriozy.

Bo najważniejsi są pacjenci!



Data utworzenia

23-01-2024 (Michał Pisula)

Data modyfikacji

25-01-2024 (Tomasz Duniec)

Data publikacji

23-01-2024