

# Czym jest chirurgia robotyczna? Zalety i korzyści dla pacjenta

Chirurgia robotyczna to nowoczesna metoda operacyjna, która łączy doświadczenie chirurga z precyzją najnowszych technologii. Dzięki wykorzystaniu zaawansowanego systemu robotycznego, lekarz może przeprowadzać skomplikowane zabiegi z wyjątkową dokładnością, minimalizując ryzyko powikłań i skracając czas rekonwalescencji pacjenta.

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej od 2024 roku posiada System Robotyczny DaVinci i z sukcesem realizuje operacje robotyczne w zakresie:**

- **urologii** (np. operacje prostaty),
- **ginekologii** (np. usunięcie macicy),
- **chirurgii ogólnej** (np. operacje jelit).

W chirurgii robotycznej operator steruje ramionami robota z poziomu specjalnej konsoli. Obraz z kamery 3D o wysokiej rozdzielczości pozwala na dokładne zobrazowanie pola operacyjnego, a precyzyjne narzędzia chirurgiczne umożliwiają wykonanie nawet najbardziej wymagających manewrów z niezwykłą precyzją.

## Zalety chirurgii robotycznej:

- **Minimalna inwazyjność** – mniejsze nacięcia, mniej bólu i krótszy pobyt w szpitalu.
- **Większa precyzja operacji** – eliminacja drżenia rąk chirurga.
- **Szybsza rekonwalescencja** – pacjenci szybciej wracają do codziennych aktywności.
- **Lepszy efekt estetyczny** – mniejsze blizny pooperacyjne.

Chirurgia robotyczna to przyszłość medycyny – łączy doświadczenie chirurga z niezrównaną precyzją nowoczesnych technologii.

## Korzyści dla pacjenta:

1. Lista zalet, m.in.:

- Mniejsze ryzyko powikłań
- Mniejsze blizny
- Krótszy czas hospitalizacji
- Szybszy powrót do aktywności

2. Porównanie: rekonwalescencja po klasycznej vs. robotycznej operacji:

## Tradycyjna chirurgia vs Chirurgia robotyczna

Kryterium	Tradycyjna chirurgia	Chirurgia robotyczna
Dostęp chirurgiczny	Duże nacięcia	Małe, precyzyjne nacięcia
Precyzja ruchów	Zależna od ręki chirurga	Robot eliminuje drżenia i wzmacnia precyzję
Czas rekonwalescencji	Dłuższy, więcej bólu	Krótszy, mniej bólu
Ryzyko powikła	Większe (krwawienie, infekcje)	Mniejsze – bardziej kontrolowany przebieg zabiegu
Blizny pooperacyjne	Większe i bardziej widoczne	Małe i dyskretne
Dostępność technologii	Powszechna	Ograniczona do specjalistycznych ośrodków

Dodana: 30 maj 2025 10:47 Zmodyfikowana: 11 sierpień 2025 08:23

[Powrót](#)

[Ekran główny](#)