

BIALSKIE DNI CHIRURGII ROBOTYCZNEJ 2025 – „Diagnoza i sukces leczenia zaczyna się w POZ” – DZIEŃ 2



Nowoczesna medycyna to nie tylko technologia, ale przede wszystkim współpraca – od pierwszej wizyty w gabinecie lekarza rodzinnego po najbardziej zaawansowane zabiegi chirurgiczne. Podczas **Bialskich Dni Chirurgii Robotycznej**, które odbyły się pod hasłem „**Diagnoza i sukces leczenia zaczyna się w POZ**”, w dniu **18 listopada 2025r.** spotkali się lekarze podstawowej opieki zdrowotnej, specjaliści, pielęgniarki oraz eksperci, aby wspólnie przyjrzeć się ścieżce pacjenta w nowoczesnym systemie opieki zdrowotnej.

Celem spotkania było połączenie dwóch perspektyw: podstawowej opieki zdrowotnej – miejsca, gdzie najczęściej zaczyna się diagnoza – oraz zaawansowanej chirurgii robotycznej, stanowiącej dalszy etap leczenia wielu pacjentów.

Uroczystego otwarcia wydarzenia dokonał dr n. med. Paweł Chwaluk, Zastępca Dyrektora ds. Medycznych, zwracając uwagę na to, jak duże znaczenie ma prawidłowa, szybka diagnostyka w POZ i jej wpływ na dalszy proces leczenia.

Pierwszy wykład wygłosiła lek. Marta Łukasik, przedstawiając najważniejsze zagadnienia dotyczące kolonoskopii, w tym jej roli w profilaktyce nowotworów jelita grubego i znaczenia dla lekarzy POZ kierujących pacjentów na to badanie.

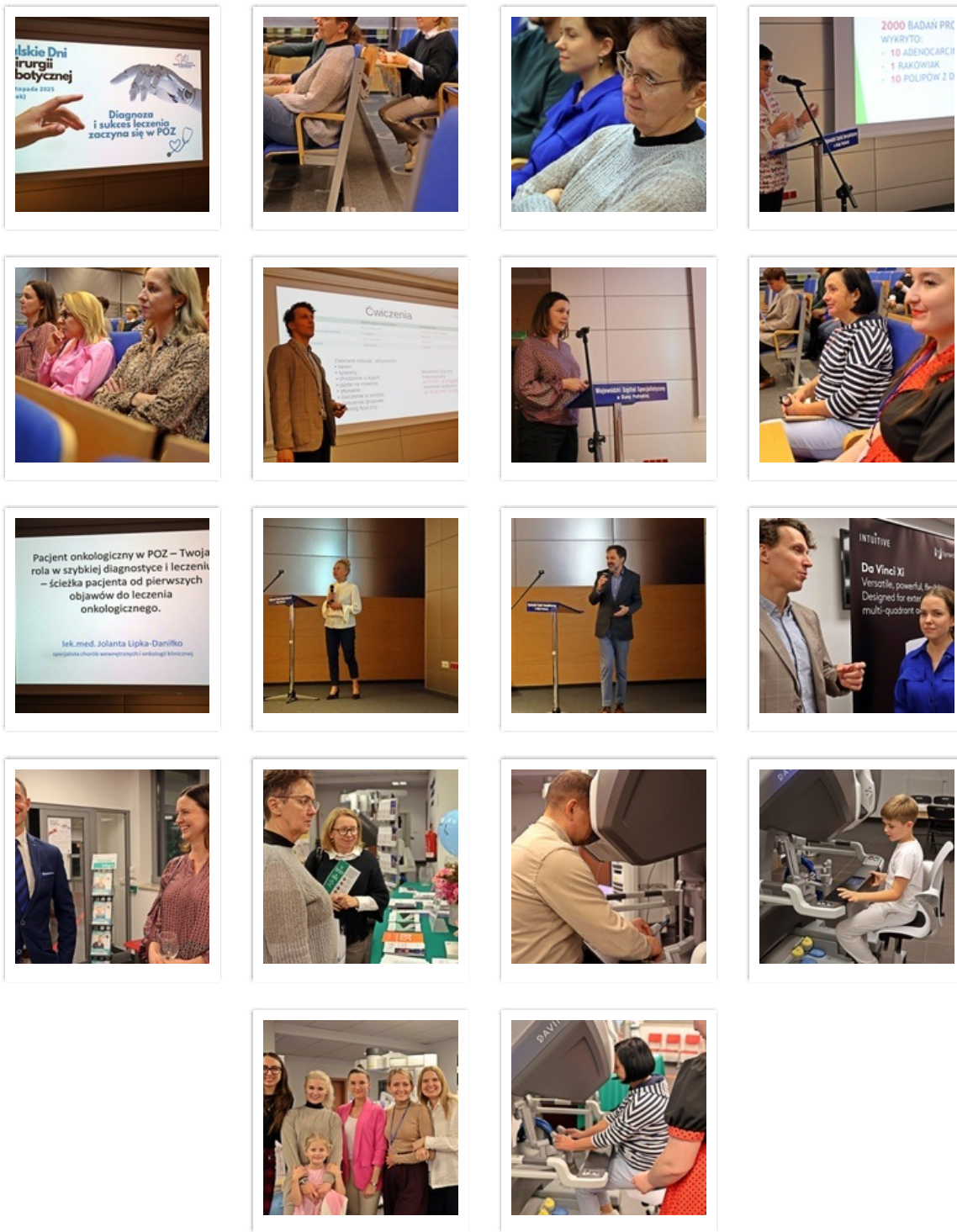
Następnie lek. Jędrzej Jurewicz zaprezentował temat prehabilitacji, czyli przygotowania pacjenta do zabiegu. Podczas wykładu omówił, jak właściwe przygotowanie wpływa na przebieg operacji, zmniejszenie ryzyka powikłań oraz szybszy powrót do zdrowia.

Uczestnicy wysłuchali również wykładu lek. Jolanty Lipki-Daniłko pt. „Pacjent onkologiczny w POZ – Twoja rola w szybkiej diagnostyce i leczeniu”. Prelegentka zwróciła uwagę na to, że to właśnie lekarz rodzinny często jako pierwszy obserwuje niepokojące objawy i decyduje o wdrożeniu ścieżki onkologicznej.

Praktyczny wymiar miało wystąpienie Beaty Waniek, Naczelnej Koordynatorce Procesu Leczenia Onkologicznego, która omówiła najczęstsze błędy przy wystawianiu kart DiLO oraz zasady ich prawidłowego wypełniania. To temat niezwykle ważny dla zapewnienia pacjentom sprawnej i nieopóźnionej diagnostyki.

Po części wykładowej odbył się pokaz robota chirurgicznego da Vinci. Na holu przed aulą uczestnicy mogli z bliska zobaczyć system robotyczny wykorzystywany w bialskim szpitalu, poznać jego możliwości oraz samodzielnie usiąść za konsolą symulatora i spróbować swoich sił w wykonywaniu precyzyjnych ruchów narzędziami robota.

Spotkanie podsumował dr n. med. Paweł Chwaluk, podkreślając, że współpraca między POZ a szpitalem jest fundamentem skutecznego leczenia. Bialskie Dni Chirurgii Robotycznej pokazały jak bardzo istotna jest trafna diagnoza, czujność lekarza rodzinnego oraz sprawna komunikacja na każdym etapie opieki nad pacjentem.



Dodana: 24 listopad 2025 12:44 Zmodyfikowana: 1 grudzień 2025 12:12

[Powrót](#)

[Ekran główny](#)