

23 lipca 2024



## Nowa era w leczeniu pacjentów z chorobami płuc w szpitalu w Czerwonej Górze

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Św. Rafała w Czerwonej Górze przechodzi rewolucję w leczeniu pacjentów z chorobami pulmonologicznymi dzięki wprowadzeniu systemu robotycznego Versius CMR Surgical. Pierwsze zabiegi zrealizowane pod okiem włoskiego specjalisty - profesora Lorenzo Rosso - otwierają nowy rozdział w torakochirurgii w Polsce.**

W dniach 16-18 lipca 2024 roku w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. Św. Rafała w Czerwonej Górze przeprowadzono serię przełomowych operacji. W lecznicy odbyły się pierwsze w Polsce robotyczne zabiegi torakochirurgiczne przy użyciu systemu Versius CMR Surgical. Operacje wykonali lekarze Grzegorz Garbas, kierownik Oddziału VIII Chirurgii Klatki Piersiowej, oraz Tomasz Kossak pod nadzorem włoskiego eksperta - profesora Lorenzo Rosso z Polikliniki w Mediolanie.

- To jest kolejna rewolucja w leczeniu pacjentów pulmonologicznych w naszym szpitalu. Nieustannie staramy się zapewnić pacjentom najnowocześniejszy sprzęt do diagnostyki i leczenia. Szpital jest wyposażony w bardzo dobry sprzęt do diagnostyki pulmonologicznej, a obecnie wchodzimy w nową erę - erę robotyki. Operacje robotyczne są bardziej precyzyjne niż laparoskopowe, co pozwala pacjentom szybciej wracać do zdrowia - mówi **Youssef Sleiman**, dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Św. Rafała w Czerwonej Górze.

Jak zaznacza Tomasz Kossak, proces przygotowań do pracy na platformie Versius składał się z czterech etapów. - Zaczęliśmy od szkolenia teoretycznego z podstaw działania systemu. Następnie przeszliśmy szkolenie wirtualne, ćwiczenia na konsoli oraz szkolenie na manekinach. Kulminacją było przeprowadzenie zabiegu pod nadzorem doświadczonego chirurga - tak zwanego preceptora - mówi Tomasz Kossak.

- Świat dąży do unowocześnienia technik operacyjnych i zmniejszenia inwazyjności zabiegów, a to jest jeden z głównych celów. W naszym szpitalu zabiegi robotyczne są już wykonywane przez urologów, a chirurdzy niedawno dołączyli do tego grona. My, jako czwarty oddział torakochirurgiczny w Polsce, wchodzimy teraz w technikę robotyczną - podkreśla **Grzegorz Garbas**, kierownik Oddziału VIII Chirurgii Klatki Piersiowej w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. Św. Rafała w Czerwonej Górze.

Szpital w Czerwonej Górze dołącza do prestiżowego grona ośrodków w Polsce, które przeprowadzają operacje torakochirurgiczne z użyciem systemów robotycznych. Wcześniej takie zabiegi wykonywane były tylko w Bydgoszczy, Warszawie i Kielcach. Jednocześnie szpital w Czerwonej Górze jest jedynym ośrodkiem w kraju przeprowadzającym operacje przy użyciu systemu Versius.

- Ultrawspółczesne leczenie przy użyciu robotów jest bardziej precyzyjne niż tradycyjna laparoscopia. Robot jest urządzeniem, które precyzyjnie potrafi manipulować wewnątrz pacjenta, co daje nam komfort pracy i pozwala na bardziej precyzyjne wykonywanie zabiegów. Dzięki temu pacjenci szybciej wracają do zdrowia, a to jest naszym celem - by pacjent był dobrze leczony i jak najszybciej opuszczał szpital w dobrym stanie - zaznacza **Youssef Sleiman**.

- Zrealizowane i planowane na przyszłość operacje obejmują zabiegi resekcyjne

w przypadku chorób nowotworowych takie jak lobektomie i segmentektomie, a także resekcje guzów śródpiersia i wykonywanie limfadenektomii. – Jest cała gama zabiegów operacyjnych, które są właściwie dedykowane dla techniki robotycznej – mówi **Grzegorz Garbas**.

Pierwsza seria zabiegów w szpitalu w Czerwonej Górze była wykonywana pod nadzorem profesora Lorenzo Rosso, który jest autorytetem w dziedzinie chirurgii robotycznej i torakochirurgii. Profesor na co dzień pracuje w Poliklinice w Mediolanie, a także wykłada na tamtejszym uniwersytecie.

– Chirurgia robotyczna, szczególnie w przypadku torakochirurgii, jest bezpiecznym sposobem przeprowadzania operacji dla pacjenta. Roboty oferują większą precyzję i możliwość manewrowania w wąskich przestrzeniach, co jest trudniejsze do osiągnięcia tradycyjnymi instrumentami. Urządzenie, z której korzystają lekarze ze szpitala w Czerwonej Górze, zmienia przyszłość torakochirurgii – mówi **Lorenzo Rosso**.