

# Oficjalne otwarcie pracowni tomograficznej

**W czwartek 1 lipca w Szpitalu Powiatowym w Biskupcu została oficjalnie otwarta nowoczesna pracownia tomografii komputerowej. Dyrekcja placówki liczy, że w niedalekiej przyszłości ze sprzętu będą korzystać całodobowo także pacjenci w trybie ambulatoryjnym oraz pacjenci z okolicznych szpitali powiatowych.**



Choć pracownia tomograficzna służy pacjentom biskupieckiego szpitala już od kwietnia, to dopiero w czwartek 1 lipca nadszedł czas jej oficjalnego otwarcia. W uroczystościach wzięło udział wielu znamienitych gości m.in. Arkadiusz Paturej, wicestarosta olsztyński, Elżbieta Samorajczyk, burmistrz Biskupca, Adam Sierzputowski, przewodniczący Rady Społecznej Szpitala, dr Elżbieta Stefanowicz, wojewódzki konsultant radiologii czy prof. Wojciech Maksymowicz, dziekan Wydziału Nauk Medycznych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego.

- To czego jesteśmy dziś świadkami, to spełnienie marzeń, które przewijały się przez głowy włodarzy, lekarzy i pacjentów &#8211; uważa Adam Sierzputowski. &#8211; W myśl przysłowia „koniec wieńczy dzieło” chwała tym, którzy doprowadzili do realizacji tej inwestycji.

Dr Elżbieta Stefanowicz przedstawiła ciekawą prezentację na temat zastosowania tomografii komputerowej w medycynie.

- Tomografy zrewolucjonizowały medycynę z początkiem lat 70-tych i w dalszym ciągu są niezwykle pomocne we właściwym diagnozowaniu pacjentów &#8211; mówi dr Srefanowicz. Nowoczesne urządzenie do biskupieckiej placówki zakupiła firma Nu-Med, która wspólnie z gminą Biskupiec poniosła także koszt wyremontowania pomieszczeń pracowni.

- W tej chwili tomograf wykonuje od 100 do 120 badań miesięcznie, ale to dopiero początek &#8211; mówi Renata Migdal z firmy Nu-Med. &#8211; Liczymy, że wkrótce z tego sprzętu będą korzystać także pacjenci ze szpitali w Mrągowie i Szczytnie.

Mirosława Bilińska, dyrektor szpitala w Biskupcu, która doprowadziła do powstania pracowni, dodaje, że wielkim marzeniem skierowanym w stronę Narodowego Funduszu Zdrowia jest zwiększenie dostępności pracowni w wymiarze całodobowym.

- Tak żeby z tomografu mogli korzystać także pacjenci w trybie ambulatoryjnym &#8211; mówi Mirosława Bilińska.



Drukuj