



XIX konferencja ImaGENalia 2026



Tags


[Aktualności](#)

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie na XIX konferencji ImaGENalia 2026 !!

- Tegoroczne hasło konferencji „Radiologia od stóp do głów” - to kompleksowa diagnostyka obrazowa, którą realizujemy każdego dnia w naszym Zakładzie Radiologii i Diagnostyki Obrazowej - mówi dr n. med. Tomasz Puto, kier. Klinicznego Ośrodka Diagnostyki Obrazowej, konsultant wojewódzki w dziedzinie radiologii diagnostyki obrazowej. - Rozwój technologii obrazowania w ostatnich latach zmienił medycynę bardziej niż jakakolwiek inna specjalizacja. Coraz bardziej nowoczesne tomografy, w tym także wykorzystywany w szpitalu wojskowym w Krakowie tomograf zliczający fotony, zaawansowane protokoły, sztuczna inteligencja wspierająca odczyty... Dziś to radiologia decyduje w dużej mierze, jak szybko zostanie postawiona diagnoza i czy leczenie będzie skuteczne. Szpitale, takie jak nasz zapewniają pacjentom dostęp do najnowszej technologii obrazowej, problemem jest jednak niewystarczające finansowanie.

- Współczesna diagnostyka obrazowa to już nie tylko „robienie zdjęć” wnętrza ludzkiego ciała. To zaawansowane techniki, bez których współczesna medycyna byłaby ślepa. Jednak ten technologiczny wyścig zbrojeń ma swoją cenę. I to właśnie w pracowniach rezonansu czy tomografii dylemat ograniczonego finansowania widać dziś - nomen omen - najostrzej - podkreślają wybitni przedstawiciele polskiej radiologii: prof. dr hab. n. med. Edyta Szurowska konsultant krajowa w

dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Karmelita-Katulska prezes Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego, prof. Jerzy Walecki – kierownik Zakładu Diagnostyki Radiologicznej Państwowego Instytutu Medycznego MSWiA, a także prof. dr. hab. n. med. Grzegorz Staśkiewicz – I Wiceprezes oraz Prezes Elekt PLTR.

 Tymczasem radiologia, jak podkreślają organizatorzy tegorocznej konferencji ImaGEnalia 2026, to codzienna podróż przez ludzkie ciało – od drobnych struktur kostnych stóp, poprzez narządy jamy brzusznej, aż po najbardziej złożone obszary mózgu. To nieustanne łączenie precyzji obrazu, wiedzy anatomicznej oraz doświadczenia klinicznego, którego wynik nierzadko stanowi jedyną mapę drogową pozwalającą uratować życie pacjenta, będąc jednocześnie najtrudniejszym testem wydolności finansowej dla całego systemu ochrony zdrowia.

Ostatnia aktualizacja

18/05/2026

Data opublikowania

14/05/2026

Author

mbukowiecka

Source URL: <https://5wszk.com.pl/aktualnosc/3917-xix-konferencja-imagenalia-2026>