

# WARSAW INTERNATIONAL MEDICAL CONGRESS 2022



Organizatorzy tegorocznej edycji WIMC

**N**iemal 300 młodych badaczy, blisko 30 warsztatów, 24 sesje tematycznych, goście z całego świata, pasjonujące wykłady i dyskusje z wybitnymi naukowcami, niezwykle trzy dni integracji na międzynarodowej platformie służącej do dyskusji i współpracy – tak podsumować można siedemnastą edycję Warsaw International Medical Congress (WIMC) odbywającą się od 6 do 8 maja 2022 roku. Konferencja, którą tradycyjnie organizowało Studenckie Towarzystwo Naukowe WUM, po trzech latach wróciła do stacjonarnej formy. I od razu przypominała, że jest jednym z najważniejszych takich wydarzeń w Europie.

Warsaw International Medical Congress od pierwszej edycji jest prestiżowym wydarzeniem, podczas którego studenci i doktoranci mogą zaprezentować wyniki swoich prac naukowych. Przyciąga osoby, które chcą podejmować nowe wyzwania i szerzyć swoją pasję naukową wśród rówieśników z i spoza Polski. „Ważne jest, aby przypomnieć, czym jest Warsaw International Medical Congress. Pasja do nauki, chęć wymiany myśli i podejmowania nowych wyzwań to główne powody, dla których zgromadziliśmy się w tym miejscu. Jako członkowie Studenckiego Towarzy-

stwa Naukowego jesteśmy dumni, że możemy stworzyć międzynarodową platformę do dyskusji i współpracy dla młodych naukowców z całego świata” – mówił Jan Borkowski, przewodniczący komitetu organizacyjnego w trakcie ceremonii rozpoczynającej jeden z największych europejskich kongresów studenckich.

WIMC otwiera drzwi do środowiska naukowego. Umożliwia interakcje z wybitnymi ekspertami i otrzymywanie feedbacku od specjalistów będących autorytetami w swoich dziedzinach. Pozwala także na rozbudowanie sieci i nawiązanie nowych kontaktów, które mogą zaowocować międzynarodową współpracą w realizacji wielośrodkowych projektów. Korzyści wynikające z networkingu były tylko jednym z aspektów, o których podczas tegorocznej ceremonii otwarcia wspominał rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong. „Udział w projektach naukowych pozwala wam poszerzyć wiedzę, zdobyć nowe umiejętności i kompetencje. Przede wszystkim jednak jest to szansa na zbudowanie sieci kontaktów, które są tak ważne w zawodach medycznych” – mówił rektor, zachęcając do wykorzystania tej możliwości i zaznaczając, że jest ona istotna zarówno dla osób rozpoczynających swoją

**„Jako członkowie Studenckiego Towarzystwa Naukowego jesteśmy dumni, że możemy stworzyć międzynarodową platformę do dyskusji i współpracy dla młodych naukowców z całego świata”**

Jan Borkowski

przygodę z nauką i pragnących ją kontynuować, jak i tych, których plany zawodowe podążają inną ścieżką. W inauguracji wzięli również udział prorektor ds. studenckich i kształcenia prof. Marek Kuch oraz prorektor ds. umiędzynarodowienia, promocji i rozwoju prof. Paweł Włodarski, a uświetnił ją wykład prof. Mariusza Wasika z Fox Chase Cancer Center w Filadelfii, pt. „CAR T-cell immunotherapy: the accomplishments and challenges”.

## STUDENCI



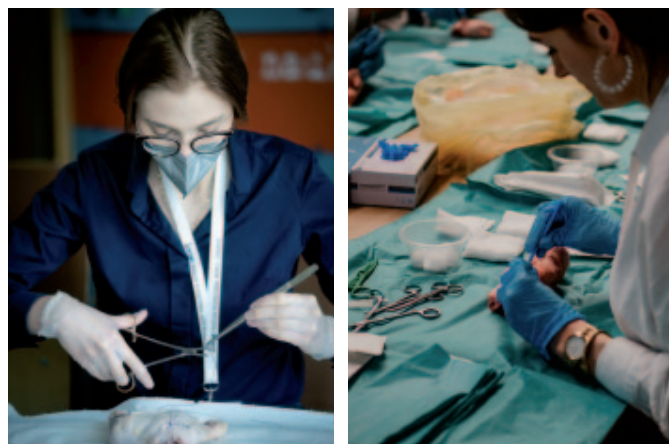
Prof. Mariusz Wasik podczas prezentacji jednego z wykładów eksperckich



Jan Borkowski i Anna Krawczyk z STN WUM



Prezentacja wygłaszana podczas jednej z sesji tematycznych



Studenci podczas warsztatów podstaw procedur chirurgicznych



Bankiet w klubie „Kultura Wysoka” był jedną z kilku propozycji spotkań integracyjnych podczas tegorocznej edycji WIMC



Jednym z celów WIMC jest integracja środowiska międzynarodowego. Dlatego tak wielką wagę przykładana się do umożliwienia prezentacji swoich prac również studentom spoza Polski. W tym roku taką szansę otrzymali reprezentanci z ponad 17 krajów, w tym: Indii, Jordanii, Indonezji, Węgier, Serbii, Bośni, Niemiec, Albanii, a także z Ukrainy. Młodych naukowców z tego kraju uhonorowano w szczególności w sposób, m.in. zapewniając im darmowe uczestnictwo w kongresie. W programie

tegorocznego WIMC znalazły się 24 sesje tematyczne, podczas których uczestnicy omawiali wyniki prowadzonych projektów badawczych. Trzydniowy maraton naukowy śledziło blisko 300 osób (uczestników aktywnych i pasywnych). Prezentowane prace oceniało jury złożone z czołowych naukowców z Polski i zagranicy.

Tradycją WIMC jest także zapraszanie uznanych badaczy do wygłoszenia wykładów eksperckich. Tym razem wysłuchano prof. Petera Minko z Heinrich-Heine-Uni-

versitat w Duesseldorfie („Interventional Pain Therapy for Osteoarthritis and Tendinopathy”, wspomnianego prof. Mariusza Wasika („Mechanisms of malignant transformation and plasticity of neoplastic lymphoid cells”) oraz lek. Pawła Sobczuka z Katedry i Zakładu Fizjologii Doświadczalnej i Klinicznej WUM („#science and #social media – friends or foes?”). Przygotowano także niezwykle bogatą ofertę warsztatów zorganizowanych przez studenckie koła naukowe, obejmujących



## STUDENCI

nie tylko szerokie spektrum dziedzin medycznych, ale też autoprezentacji. Uczestnicy doskonalili swoje umiejętności praktyczne m.in. w zakresie: podstawowych procedur chiru- i kardiochirurgicznych, badania laryngologicznego, okulistycznego, neurologicznego czy endoskopowego, echokardiografii, ultrasonografii urazowej, żywienia kobiet w ciąży oraz żywienia klinicznego, ultrasonograficznego badania ortopedycznego, USG tętnic szyjnych, wykonywania biopsji szpiku, a także technik bandażowania.

Wieczory wypełniał uczestnikom bogaty program integracyjny. Zorganizowano

wycieczki do Narodowej Galerii Sztuki – Zachęta, Muzeum Neonów, Muzeum Polskiej Wódki, zwiedzano Niewidzialną Wystawę oraz warszawskie Stare Miasto. Wisienką na torcie był uroczysty bankiet odbywający się 7 maja w zabytkowych wnętrzach klubu „Kultura Wysoka”.

Laureatów tegorocznego WIMC ogłoszono 8 maja podczas ceremonii zamknięcia sympozjum. Nagrody zwycięzcom poszczególnych sesji wręczali rektor prof. Zbigniew Gaciong i dyrektor Szkoły Doktorskiej prof. Michał Grąt. ■

Cezary Ksel

**„Konferencja warszawska jest nie tylko największym takim wydarzeniem na tle polskich uczelni, ale też jednym z największych w Europie!”**

Mikołaj Marszałek

### Mikołaj Marszałek

– Studenckie Towarzystwo Naukowe WUM

Z uwagi na długą przerwę spowodowaną pandemią, i powiązaną z czasem rotacją w stowarzyszeniu, organizacja takiego przedsięwzięcia, jak Warsaw International Medical Congress, była dla prawie całego zespołu czymś zupełnie nowym. Nie doceniliśmy początkowo nakładu czasu i pracy, jakiego wymaga wydarzenie tej skali. Wiele procesów musieliśmy tworzyć od zera. Od nowa także budowaliśmy relacje z zewnętrznymi firmami partnerskimi. Jednak to efekt jest tu najważniejszy – i pomimo wąskich ram czasowych, uważamy, że osiągnęliśmy sukces: otrzymaliśmy bardzo pozytywny feedback od uczestników, jak i organizatorów podobnych polskich konferencji. Idąc trendem innych sympozjów i popandemicznej „suszy naukowej”, oczekiwaliśmy małej liczby nadesłanych prac. Jednak w tym roku zgłoszono ich ponad 340! Nawet po 60 w jednej sesji. Świadczy to o wysokiej selekcji i prestiżu tegorocznego wydarzenia. Konferencja warszawska jest nie tylko największym takim wydarzeniem na tle polskich uczelni, ale też jednym z największych w Europie! Ustawia tym samym pewien standard w środowisku. Zgodnie z tradycją spełniliśmy, a nawet wykroczyliśmy poza oczekiwania naszych uczestników. Jesteśmy dumni, że mogliśmy pracować przy takim projekcie. Teraz już – będąc bogatszym o bagaż doświadczeń i szerszą perspektywę – zacieramy ręce w przygotowaniu do następnej edycji.



Laureaci tegorocznego WIMC oraz rektor WUM i dyrektor Szkoły Doktorskiej WUM