**„Od historii do innowacji – konferencja jubileuszowa UCK WUM”**

*Integracja nauki, edukacji i nowoczesnych technologii w trosce o pacjenta/*

*Pokolenia medycyny, wspólna droga*

**Termin: 27 listopada 2025 r. (czwartek), godz. 9.00**

**Miejsce: Sala Konferencyjna - Dziecięcy Szpital Kliniczny im. Józefa Polikarpa Brudzińskiego**,ul. Żwirki i Wigury 63A, Warszawa

**Moderator**: Jarosław Kulczycki, rzecznik prasowy Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

**Oficjalnie otwarcie konferencji (9.00-9.15)**

Wystąpienia inauguracyjne:

* prof. dr hab. n. med. Rafał Krenke, Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
* Marzena Kowalczyk, Dyrektor Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego WUM

**Rozmowa wprowadzająca (9.15-9.45)** Krótka rozmowa wspólne wystąpienie w **formule panelowej z moderatorem**, który zada kilka pytań otwierających o przyszłość medycyny akademickiej w Warszawie.

* Uczestnicy:
  + prof. dr hab. n. med. Rafał Krenke, Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
  + Marzena Kowalczyk, Dyrektor Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
  + prof. dr hab. n. med. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, Prorektorka ds. Klinicznych i Inwestycji
  + dr n. med. Michał Buczyński, Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa  
    w Dziecięcy Szpital Kliniczny UCK WUM
  + prof. dr hab. n. med. Paweł Łęgosz, Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa  
    w Szpital Kliniczny Dzieciątka Jezus UCK WUM
  + dr hab. n. med. Wojciech Figiel, Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa  
    w Centralny Szpital Kliniczny UCK WUM

**PANEL 1 „Od życia prenatalnego po dorosłość – ciągłość opieki w UCK WUM” (9.45-10.45)**

UCK WUM to jeden z nielicznych ośrodków w Polsce, który zapewnia pacjentom pełną ścieżkę opieki – od operacji wykonywanych jeszcze w łonie matki, poprzez neonatologię i pediatrię, aż po kompleksowe leczenie dorosłych. Dzięki temu pacjenci z ciężkimi schorzeniami rozwojowymi czy genetycznymi pozostają pod stałą, interdyscyplinarną opieką przez całe życie.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Bożena Werner, konsultant krajowy ds. kardiologii dziecięcej, wieloletnia kierownik Kliniki Kardiologii Wieku Dziecięcego i Pediatrii Ogólnej
* dr Michał Buczyński, Klinika Chirurgii Serca, Klatki Piersiowej i Transplantologii, zastępca dyrektora ds. lecznictwa DSK UCK WUM.
* dr hab. Andrea Horváth-Stolarczyk, Klinika Pediatrii UCK WUM, Kierownik Zespołu Żywieniowego.
* prof. dr hab. n. med. Aleksandra Banaszkiewicz, Kierownik Kliniki i Oddziału Gastroenterologii i Żywienia Dzieci UCK WUM
* prof. dr hab. n. med. Bożena Kociszewska Nejman, Kierownik Kliniki i Oddziału Neonatologii i Chorób Rzadkich UCK WUM
* prof. dr hab. n. med. Przemysław Kosiński, kierownik Oddziału Klinicznego Położnictwa, Perinatologii, Ginekologii i Rozrodczości UCK WUM
* prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szypowska, kierownik Kliniki Diabetologii Dziecięcej i Pediatrii UCK WUM
* prof. dr hab. n. med. Leszek Czupryniak, Kierownik Kliniki Diabetologii i Chorób Wewnętrznych

**PANEL 2 „Serce i naczynia w centrum uwagi – kompleksowa kardiologia w UCK WUM” (10.45-11.45)**

Choroby sercowo-naczyniowe są najczęstszą przyczyną zgonów w Polsce i na świecie. W UCK WUM pacjenci mają dostęp do pełnego spektrum współczesnej kardiologii – od działań profilaktycznych i leczenia nadciśnienia, poprzez kardiologię interwencyjną, zabiegi wszczepienia kardiowerterów-defibrylatorów i systemy całodobowego monitoringu, aż po najbardziej zaawansowane procedury zabiegowe ratujące życie.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gałązka, Kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej, Endokrynologicznej i Transplantacyjnej
* prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski, Kierownik I Kliniki Kardiologii UCK WUM.
* prof. dr hab. n. med. prof. Piotr Pruszczyk, Kierownik Kliniki Chorób Wewnętrznych i Kardiologii z Centrum Diagnostyki i Leczenia Żylnej Choroby Zakrzepowo Zatorowej
* dr hab. Jacek Lewandowski, – p.o. Kierownika Kliniki Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii
* prof. dr hab. n. med. Tomasz Jakimowicz – Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej, Endokrynologicznej i Transplantacyjnej.

**PRZERWA NA KAWĘ (11.45-12.00)**

**PANEL 3 „Transplantologia w UCK WUM – lider w Polsce i Europie” (12.00-13.00)**

Tradycja transplantologii na WUM sięga 1966 r., kiedy wykonano tu pierwsze w Polsce przeszczepienie nerki. Dziś UCK WUM jest największym ośrodkiem transplantacyjnym w kraju i jednym z liderów w Europie – przeszczepia wszystkie unaczynione narządy, w tym wątrobę, serce, nerki, płuca i trzustkę. Dzięki doświadczeniu i innowacyjnym metodom tysiące pacjentów rocznie otrzymuje szansę na nowe życie.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Mariusz Kuśmierczyk, Kierownik Kliniki Chirurgii Serca, Klatki Piersiowej i Transplantologii
* prof. dr hab. n. med. Michał Grąt, Kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej Transplantacyjnej i Wątroby, prorektor WUM ds. Rozwoju, Promocji i Umiędzynarodowienia
* prof. dr hab. n. med. Bartosz Kubisa - Klinika Chirurgii Serca, Klatki Piersiowej i Transplantologii
* prof. dr hab. n. med. Krzysztof Mucha, Kierownik Kliniki Transplantologii, Immunologii, Nefrologii i Chorób Wewnętrznych
* prof. dr hab. n. med. Joanna Raszeja-Wyszomirska, Kierowniki Kliniki Hepatologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych.
* prof. dr hab. n. med. Maciej Kosieradzki, Kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej
* prof. dr hab. n. med. Jolanta Małyszko, Kierownik Kliniki Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych.
* dr hab. Marta Maskey-Warzęchowska, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii i Alergologii.
* dr hab. Wojciech Figiel, Klinika Chirurgii Ogólnej i Wątroby, z-ca dyr. ds. lecznictwa CSK UCK WUM

**PANEL 4 „Nowoczesna onkologia – kompleksowe leczenie w każdym wieku” (13.00-14.00)**

W UCK WUM prowadzimy kompleksową diagnostykę i terapię nowotworów u dzieci i dorosłych. Nasze kliniki ściśle współpracują, oferując pacjentom dostęp do najnowocześniejszych metod – od chirurgii onkologicznej i radioterapii, po immunoterapię i terapie celowane. To właśnie na WUM wykonano pierwsze w Polsce przeszczepienie szpiku, a dziś jesteśmy jednym z najważniejszych ośrodków transplantacji komórek krwiotwórczych.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Grzegorz Basak, Kierownik Katedry i Kliniki Hematologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych
* prof. dr hab. n. med. Rafał Stec, Kierownik Kliniki Onkologii
* prof. dr hab. n. med. Paweł Łaguna, Kierownik Oddziału Klinicznego Onkologii, Hematologii Dziecięcej, Transplantologii Klinicznej i Pediatrii
* prof. dr hab. n. med. Maciej Słodkowski, Klinika Chirurgii Ogólnej, Gastroenterologicznej i Onkologicznej.
* prof. dr hab. n. med. Przemysław Kunert, Kierownik Kliniki Neurochirurgii UCK WUM, ordynator Oddziału Klinicznego Neurochirurgii i Neuroortopedii
* prof. dr hab. n. med. Jolanta Kunikowska, Kierownik Zakładu Medycyny Nuklearnej UCK WUM, konsultant wojewódzki w dziedzinie medycyny nuklearnej
* prof. dr hab. n. med. Kazimierz Niemczyk – Kliniki Otorynolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi

**LUNCH (14.00-15.00)**

**PANEL 5 „Przyszłość medycyny – nowoczesne technologie w UCK WUM” (15.00-16.00)**

UCK WUM stale inwestuje w rozwój bazy klinicznej i nowoczesne technologie. Chirurgia robotyczna, ortopedyczne protezy drukowane w technologii 3D, zaawansowana radiologia interwencyjna – to rozwiązania, które już dziś są codziennością naszych szpitali. Nowoczesna infrastruktura i innowacyjne terapie pozwalają patrzeć w przyszłość z dumą i odwagą.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Piotr Radziszewski, Kierownik Kliniki Urologii
* prof. dr hab. n. med. Paweł Łęgosz, Kierownik Kliniki Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu, z-ca dyr. ds. lecznictwa SKDJ UCK WUM.
* dr hab. Tomasz Lorenz, Kierownik I Zakładu Radiologii Klinicznej.
* dr Grzegorz Rosiak, II Zakład Radiologii Klinicznej.
* prof. dr hab. n. med. Łukasz Kołtowski, Dyrektor Uniwersyteckiego Centrum Wspierania Badań Klinicznych.
* Dr hab. Wojciech Feleszko, Klinika Pneumonologii i Alergologii Wieku Dziecięcego.
* Dr Jarosław Biliński, Klinika Hematologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych
* **Katarzyna Kacperczyk, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Zdrowia**
* **Tomasz Maciejewski, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Zdrowia**

**PANEL 6 „Zdrowie psychiczne dzieci i młodzieży - wyzwania współczesności” (16.00-16.45)**

Problemy psychiczne dzieci i młodzieży to jedno z najważniejszych wyzwań zdrowotnych w Polsce i Europie. Pandemia, kryzysy społeczne i edukacyjne, uzależnienia cyfrowe powodują gwałtowny wzrost depresji, lęków i zaburzeń zachowania. UCK WUM ma ogromny potencjał w zakresie psychiatrii dziecięcej i młodzieżowej, psychologii klinicznej i terapii interdyscyplinarnej.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* Prof. Tomasz Wolańczyk – Kierownik Kliniki Psychiatrii Dzieci i Młodzieży DSK UCK WUM
* Troje uczestników zaproponowanych przez prof. Wolańczyka

**PANEL 7 „Choroby rzadkie nie są wcale rzadkie – 3 miliony pacjentów w Polsce” (16.45-17.30)**

Choroby rzadkie, choć z definicji dotyczą niewielkiej liczby pacjentów, w skali całego kraju dotykają milionów ludzi. W Polsce żyje z nimi około 3 mln osób, często przez lata poszukujących diagnozy i właściwego leczenia. UCK WUM jest jednym z kluczowych ośrodków w kraju zaangażowanych w opiekę nad tą grupą pacjentów. W jego strukturach działają wyspecjalizowane jednostki należące do European Reference Networks (ERN) – sieci skupiających najlepsze kliniki w Europie, które wspólnie opracowują standardy diagnostyki i terapii chorób rzadkich. Dzięki międzynarodowej współpracy, doświadczeniu specjalistów i dostępowi do nowoczesnych terapii, pacjenci UCK WUM mogą szybciej uzyskać diagnozę i odpowiednie leczenie, często w modelu opieki skoordynowanej.

**Moderator**:

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Urszula Demkow, Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej Wieku Rozwojowego
* prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk, Kierownik Kliniki Neurologii.
* prof. dr hab. n. med. Tomasz Stokłosa, Kierownik Zakładu Biologii i Genetyki Nowotworów
* prof. dr hab. n. med. Piotr Milkiewicz, twórca w CSK WUM Ośrodka Chorób Rzadkich Wątroby wchodzącego w skład European Reference Network RARE-LIVER, Ośrodek jest częścią Kliniki Hepatologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych.

**PANEL 8 „Future of Medicine – wizja przyszłości UCK WUM” – PODSUMOWANIE (17.30-18.30)**

**Moderator**:

Na zakończenie konferencji spojrzymy w przyszłość. Jakie technologie zmienią medycynę w perspektywie najbliższej dekady? Jak przygotować studentów i młodych lekarzy do pracy w erze sztucznej inteligencji, robotyki i medycyny personalizowanej? Eksperci UCK WUM wspólnie spróbują odpowiedzieć na pytania o kierunki rozwoju medycyny akademickiej i strategiczne priorytety UCK WUM. Panel będzie miał formułę dynamicznej dyskusji typu roundtable, z udziałem zarówno uznanych autorytetów, jak i przedstawicieli młodszej kadry.

W ramach tego panelu każdy z panelistów odpowiada na pytanie moderatora:

* Jaka technologia zmieni medycynę w ciągu 10 lat?
* Jak UCK WUM powinien przygotować się na te zmiany?
* Wspólne wskazanie 2–3 priorytetów strategicznych dla UCK WUM na przyszłość.

Uczestnicy:

* prof. dr hab. n. med. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, Prorektorka ds. Klinicznych i Inwestycji
* prof. dr hab. n. med. Michał Grąt, Kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej Transplantacyjnej i Wątroby, Prorektor WUM ds. Rozwoju, Promocji i Umiędzynarodowienia
* prorektor WUM ds.
* prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski
* prof. dr hab. n. med. Piotr Radziszewski
* prof. dr hab. n. med. Paweł Łęgosz

**18.30 – Zakończenie konferencji**