



awanse, nagrody...

• **Prof. Kazimierz Niemczyk** (kierownik Katedry i Kliniki Otorynolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi UCK WUM) otrzymał tytuł doktora *honoris causa* Narodowego Medycznego Uniwersytetu im. Aleksandra Bohomolca w Kijowie za znaczące zasługi w prowadzeniu edukacji medycznej i rozwoju nauki w Narodowym Uniwersytecie Medycznym w Kijowie.

• **Prof. Włodzimierz Sawicki** (kierownik Katedry i Kliniki Położnictwa, Chorób Kobięcych i Ginekologii Onkologicznej WUM) został wybrany na stanowisko prezesa Polskiego Towarzystwa Ginekologii Onkologicznej na lata 2021–2025.

• **Prof. Bożena Kamińska-Kaczmarek** (p.o. dyrektor Studium Medycyny Molekularnej WUM) została uhonorowana Polskim Noblem 2021 przyznawanym przez Fundację na Rzecz Nauki Polskiej.

• **Prof. Renata Górską** (była prorektor ds. kadr oraz wieloletni kierownik Zakładu Chorób Błony Śluzowej i Przyzębia WUM), **prof. Longin Marianowski** (były dziekan II WL i WNoZ, wieloletni kierownik I Katedry i Kliniki Położnictwa i Ginekologii WUM), **prof. Jacek Szmidt** (wieloletni kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Transplantacyjnej UCK WUM), **prof. Grzegorz Opolski** (były prorektor naszej uczelni, wieloletni kierownik I Katedry i Kliniki Kardiologii UCK WUM) oraz **prof. Alicja Wiercińska-Drapała** (kierownik Kliniki Chorób Zakaźnych, Tropikalnych i Hepatologii WUM) zostali uhonorowani medalem „Gloria Medicinae” przyznawanym przez Polskie Towarzystwo Lekarskie „za ofiarną służbę ludziom, za najwyższy szacunek dla zdrowia i życia ludzkiego, za sumien-

ne i godne wykonywanie sztuki leczenia, za podtrzymywanie honoru i szlachetnych tradycji stanu lekarskiego, za tworzenie nieprzemijających wartości dla dobra Polskiego Towarzystwa Lekarskiego”.

• **Prof. Marcin Grabowski, prof. Grzegorz Opolski, prof. Krzysztof J. Filipiak, dr hab. Paweł Balsam, dr hab. Agnieszka Kapłon-Cieślicka, dr Michał Marchel, dr Krzysztof Ozierański, dr Michał Peller, lek. Agata Tymińska** – zespół naukowców I Katedry i Kliniki Kardiologii UCK WUM otrzymał od Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Nagrodę Naukową Roku 2020 za cykl prac pt. „Charakterystyka kliniczna, czynniki rokownicze i leczenie polskich pacjentów w przebiegu niewydolności serca”, opublikowanych w czasopiśmie o międzynarodowym zasięgu.

• **Prof. Piotr Henryk Skarżyński** (Centrum Słuchu i Mowy Medincus w Kajetanach, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w Warszawie, Zakład Niewydolności Serca i Rehabilitacji Kardiologicznej WUM) zwyciężył w konkursie „Złoty Skalpel 2021”. W pierwszej dziesiątce finalistów znaleźli się: **dr hab. Maria Pokorska-Śpiewak** (Klinika Chorób Zakaźnych Wieku Dziecięcego WUM) – miejsce 3., **prof. Sergiusz Józwiak** (kierownik Kliniki Neurologii Dziecięcej UCK WUM) – miejsce 5., **dr Krzysztof Ozierański** (I Katedra i Klinika Kardiologii UCK WUM) – miejsce 9., **prof. Piotr Milkiewicz** (kierownik Kliniki Hepatologii i Chorób Wewnętrznych, wchodzącej w skład Katedry Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby UCK WUM) – miejsce 10.

• **Dr hab. Mariusz Tomaniak** (I Katedra i Klinika Kardiologii UCK WUM) otrzymał nagrodę Prezesa Rady Ministrów za osiągnięcia naukowe i najlepszą rozprawę habilitacyjną w dziedzinie nauk medycznych. Oprócz tego został laureatem Nagrody Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego za najlepszą pracę oryginalną w dziedzinie kardiologii interwencyjnej w 2020 r.

• **Dr hab. Edyta Krzych-Fałta** (kierownik Zakładu Podstaw Pielęgniarstwa WUM) i **dr Zofia Sienkiewicz** (Zakład Rozwoju Pielęgniarstwa, Nauk Społecznych i Medycznych WUM) znalazły się w składzie Krajowej Rady Akredytacyjnej Szkół Pielęgniarek i Położnych na lata 2021–2025.

• **Dr Arkadiusz Pietrasik** i **dr Aleksandra Gąsecka-van der Pol** (I Katedra i Klinika Kardiologii UCK WUM) otrzymali grant na projekt pozwalający zbadać działanie systemu wspomagającego pracę serca (Impella) podczas zabiegu rewaskularyzacji, czyli udrożnienia naczynia bez konieczności chirurgicznego otwierania klatki piersiowej.

• **Dr inż. Anna Koryszewska-Bagińska** (Zakład Biologii Medycznej WUM) otrzymała dofinansowanie Narodowego Centrum Nauki, w ramach konkursu MINIATURA 5, na realizację projektu „Zróżnicowanie profili metabolicznych szczepów *Pseudomonas aeruginosa* izolowanych z dróg oddechowych dorosłych pacjentów chorych na mukowiscydozę przy użyciu techniki mikromacierzy fenotypowych”.

• **Dr Małgorzata Litwiniuk-Kosmala** (Katedra i Klinika Otorynolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi UCK WUM) otrzymała dofinansowanie Narodowego Centrum Nauki, w ramach konkursu MINIATURA 5, na realizację projektu „Profil ekspresji mikroRNA w płynie

STETOSKOP

mózgowo-rdzeniowym jako potencjalny marker klinicznie agresywnego wariantu osłoniaka przedsionkowego (vestibular schwannoma)”.

• **Dr Paweł Siudem** (Zakład Chemii Fizycznej WUM) otrzymał dofinansowanie Narodowego Centrum Nauki, w ramach konkursu MINIATURA 5, na realizację projektu „Eksperyment *in silico* vs *in vitro* w poszukiwaniu naturalnych inhibitorów kinazy Aurora A”.

• **Mgr Andrzej Ochal** (Zakład Rehabilitacji WUM) został uhonorowany wysokimi odznaczeniami państwowymi za działalność na rzecz polskiego sportu – z rąk prezydenta RP odebrał Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski „za wybitne zasługi dla rozwoju sportu osób niepełnosprawnych, za osiągnięcia w działalności szkoleniowej i trenerskiej”, zaś minister kultury, dziedzictwa narodowego i sportu przyznał naszemu pracownikowi odznakę „Za Zasługi dla Sportu”, wyróżniając go za szczególną aktywność i wybitne osiągnięcia w działalności w zakresie sportu.

• **Joanna Niewińska, Piotr Nawrocki** i **Joanna Śmida** (studenci Wydziału Farmaceutycznego WUM, zrzeszeni w oddziale warszawskim PTSF) zwyciężyli w trzech konkursach zorganizowanych w ramach V Kongresu Polskiego Towarzystwa Studentów Farmacji.

• **Janusz Świeczkowski-Feiz** (V rok kierunku lekarskiego) i **Michał Kurylek**

(III rok kierunku lekarskiego) znaleźli się w zespole laureatów VIII edycji programu Liderzy Ochrony Zdrowia Fundacji im. Lesława A. Pagi za opracowanie projektu „Narodowy plan walki z otyłością i cukrzycą typu 2”.

• **Milena Czarnocka** (absolwentka kierunku lekarskiego prowadzonego w języku angielskim) i **Jakub Dąbrowski** (VI rok kierunku lekarskiego) znaleźli się w zespole laureatów VIII edycji programu Liderzy Ochrony Zdrowia Fundacji im. Lesława A. Pagi za opracowanie projektu „Zielony szpital – konieczność czy fanaberia”.

• **Wiktoria Dębowska** (studentka kierunku fizjoterapia) podczas Akademickich Mistrzostw Warszawy i Mazowsza we wspinaczce sportowej wygrała w konkurencjach: wspinaczka „na czas” i „na trudność” w rywalizacji kobiet.

• **Michał Wojewódzki** (student kierunku lekarskiego) podczas Akademickich Mistrzostw Warszawy i Mazowsza we wspinaczce sportowej wygrał w konkurencji wspinaczka „na czas” w rywalizacji mężczyzn.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** otrzymał dofinansowanie Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej w ramach programu „STER Umiejdzynarodowienie szkół doktorskich”. Pieniądże zostaną wykorzystane m.in. na zwiększenie atrakcyjności naszych studiów doktoranckich

dla kandydatów z zagranicy oraz umożliwienie polskim i zagranicznym doktorantom zdobycia międzynarodowego doświadczenia naukowego.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** znalazł się w czołówce najlepiej ocenionych polskich uczelni w nowo opublikowanym globalnym rankingu uniwersytetów U-Multirank. WUM otrzymał aż 10 not „A”, co czyni go trzecią polską uczelnią z największą liczbą not „bardzo dobrych”. U-Multirank został opracowany przez niezależne konsorcjum kierowane przez Centre for Higher Education w Niemczech, Center for Higher Education Policy Studies Uniwersytetu Twente oraz Centre for Science and Technology Studies Uniwersytetu Leiden.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** znalazł się w ósmej setce najnowszej edycji rankingu „The Three University Missions (MosIUR)” – awansował tym samym o 100 pozycji w stosunku do roku ubiegłego. W grupie 18 polskich uczelni uwzględnionych w zestawieniu WUM jest jedyną uczelnią medyczną.

• **Szpital Kliniczny im. ks. Anny Mazowieckiej** otrzymał nagrodę w konkursie „Dziecięcý Szpital Przyszłości” w kategorii digitalizacja za inicjatywę „#oko na malucha”, czyli wprowadzenie do użytku specjalnej nieodpłatnej aplikacji umożliwiającej obserwację w czasie rzeczywistym noworodka.

Konferencja na temat Lean Management

17 września odbyła się Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Ekonomiki Zdrowia (PTEZ) „Procesowe metody zarządzania leczeniem szpitalnym. Lean Management w Ochronie Zdrowia”. Uczestnikami wydarzenia byli pracownicy ochrony zdrowia, przedstawiciele administracji placówek leczniczych, organizacji pozarządowych, środowiska akademickiego, studenci, doktoranci, a także przedstawiciele Ministerstwa Zdrowia oraz goście z zagranicy, w tym z Uniwersytetu Loyola Marymount University ze Stanów Zjednoczonych. Celem sympozjum była prezentacja wyników Projektu Lean Management w Ochronie Zdrowia, realizowanego przez konsorcjum kierowane przez Polskie Towarzystwo Ekonomiki Zdrowia, w skład którego wchodził WUM oraz Instytut Psychiatrii i Neurologii. Program konferencji został przygotowany przez komitet naukowy pracujący pod kierunkiem prof. Tomasza Hermanowskiego. Konferencję podzielono na 4 sesje: determinanty usprawnień organizacyjnych technologii medycznych, wdrażanie metod zarządzania procesowego w leczeniu szpitalnym, zarządzanie procesowe technologiami medycznymi z wykorzystaniem technik z grupy Lean Management. Podczas ostatniej sesji, obejmującej prezentację oryginalnych prac studenckich, pani Joannie Sobol (studentce studiów II stopnia na kierunku zdrowie publiczne WUM) wręczono nagrodę dla najlepszej pracy licencjackiej w konkursie PTEZ na najlepszą pracę doktorską, magisterską, licencjacką i dyplomową z zakresu ekonomiki i zarządzania ochroną zdrowia.



Wręczenie nagrody w konkursie PTEZ. Od lewej: prof. Tomasz Hermanowski, prof. Ewa Dmoch-Gajzlerska, Joanna Sobol, mgr Artur Białoszewski

Kurs dla pulmonologów i radiologów

18 września Centrum Symulacji Medycznych i Innowacji WUM oraz Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii i Alergologii UCK WUM zorganizowali pierwszą edycję kursu medycznego „Od zwłóknienia do włóknienia – choroby śródmiąższowe płuc przez przypadki”. Podczas spotkania lekarze mogli zapoznać się z tematyką chorób śródmiąższowych płuc, których diagnostyka wymaga specjalistycznej wiedzy i aparatury. Uczestnicy wysłuchali aktualnych informacji z zakresu diagnostyki chorób śródmiąższowych, wspólnie z radiologiem ocenili przypadki na swoich indywidualnych stacjach roboczych, a w zespole wielospecjalistycznym przedyskutowali trudne przypadki kliniczne. Przekazana wiedza ma pomóc lekarzom w diagnozowaniu tego typu chorób, szczególnie jeśli przebiegają z postępującym zwłóknieniem. Kierownikiem naukowym kursu była dr hab. Katarzyna Górka – pulmonolog, a współprowadzącymi dr hab. Piotr Korczyński – pulmonolog oraz dr Joanna Żuchowska – radiolog.



Uczestnicy kursu „Od zwłóknienia do włóknienia – choroby śródmiąższowe płuc przez przypadki”

Menadżerowie w ochronie zdrowia

24 września ruszyła IV edycja prestiżowych studiów Executive SGH-WUM MBA w ochronie zdrowia. Studia, skierowane do kadry zarządzającej oraz specjalistów pracujących w ochronie zdrowia, realizowane są według autorskiego programu przygotowanego przez doświadczonych praktyków i najlepszych pracowników naukowych obydwu uczelni. W inauguracji wzięli udział: rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong, rektor SGH prof. Piotr Wachowiak, a także prorektor SGH prof. Krzysztof Kozłowski, dyrektor Centrum Kształcenia Podyplomowego WUM prof. Maciej Słodkowski oraz kierownicy programu – ze strony SGH dr hab. prof. SGH Monika Raulinajtys-Grzybek, ze strony WUM – mgr Artur Białoszewski. Pierwsze tegoroczne zajęcia, dotyczące przywództwa i zachowań w organizacji, poprowadził dr hab. Rafał Mrówka, profesor w Katedrze Teorii Zarządzania Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie. Studenci, reprezentujący różne organizacje i pracujący w bardzo zróżnicowanych obszarach sektora ochrony zdrowia, prowadzili dyskusje na takie tematy, jak: wdrażanie zmian w organizacjach, zarządzanie konfliktem czy motywowanie. Według ogłoszonego w listopadzie VIII Rankingu MBA Perspektywy 2021 program SGH-WUM MBA w ochronie zdrowia znalazł się wśród 15 najlepszych studiów MBA w Polsce. Został również wysoko oceniony w dwóch kategoriach konkursowych: „ranga i prestiż” – miejsce piąte, oraz „kadra dydaktyczna” – miejsce dziewiąte.



Inauguracja IV edycji studiów Executive SGH-WUM MBA w ochronie zdrowia. Na zdjęciu od lewej: dr hab. prof. SGH Monika Raulinajtys-Grzybek, mgr Artur Białoszewski, prof. Piotr Wachowiak, prof. Zbigniew Gaciong, prof. Krzysztof Kozłowski, dr hab. Rafał Mrówka

Badania wpływu mikrobioty na zdrowie człowieka

30 września Środowiskowe Laboratorium Microbiota Lab zorganizowało seminarium BiotaWUM 1.0 mające na celu integrację uczelnianych zespołów badawczych zajmujących się zagadnieniami wpływu mikrobioty na zdrowie człowieka. W seminarium uczestniczyły zespoły zajmujące się zarówno badaniami klinicznymi (Klinika Pediatrii UCK WUM, Katedra i Klinika Hematologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych UCK WUM oraz Klinika Gastroenterologii i Żywienia Dzieci UCK WUM), jak i zespoły prowadzące w tym zakresie badania podstawowe (Zakład Fizjologii i Patofizjologii Eksperymentalnej WUM, Pracownia Biotechnologii i Inżynierii Molekularnej oraz Zakład Bezpieczeństwa i Analizy Chemicznej Żywności, Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego, Państwowy Instytut Badawczy), a także Microbiota Lab. Wymieniono doświadczenia i omówiono kierunki wspólnych badań, które w przyszłości mogą doprowadzić do wprowadzenia innowacyjnych rozwiązań terapeutycznych i diagnostycznych uwzględniających mikrobiotę człowieka.



Prof. Sebastian Granica (po prawej), kierownik Microbiota Lab i dr hab. Jakub Piwowarski, koordynator naukowy Microbiota Lab

Mleko matki okiem naukowców

15 i 16 października odbywał się VI Międzynarodowy Kongres Europejskiego Stowarzyszenia Banków Mleka „Nowe horyzonty działalności banków mleka”. Poprzedziło je spotkanie satelitarne „Prozdrowotne znaczenie dzielenia się pokarmem kobiecym”. Konferencję prowadziła dr hab. Aleksandra Wesołowska, kierownik Uniwersyteckiej Pracowni Badań nad Mlekiem Kobiecym i Laktacją przy Regionalnym Banku Mleka w Szpitalu im. Św. Rodziny w Warszawie. Podczas wydarzenia omówiono zagadnienia odnoszące się do wpływu stylu życia, diety i zanieczyszczeń na jakość mleka kobiecego oddawanego do banków mleka na rzecz najmniejszych pacjentów. Przedmiotem wystąpień były także socjologiczne aspekty dawstwa, ochrona immunologiczna noworodka oraz bariery i wyzwania w badaniach klinicznych z udziałem kobiet karmionych piersią. O znaczeniu badań nad mlekiem kobiecym, roli banków mleka i międzynarodowej współpracy naukowej w tych obszarach mówili obecni na zjeździe rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong, prorektor WUM prof. Paweł Włodarski oraz dziekan WNoZ prof. Mariusz Gujski. Rektor WUM podkreślił krajowy i uczelniany wkład w rozwój sieci banków mleka kobiecego, zapewniających dostęp do przebadanego mleka hospitalizowanym noworodkom, które z przyczyn losowych nie mogą być karmione piersią.



Rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong i dr hab. Aleksandra Wesołowska podczas konferencji

212 lat nauczania medycyny w Warszawie

15 listopada władze uczelni uczciły 212. rocznicę rozpoczęcia w Warszawie nauczania medycyny na poziomie uniwersyteckim. Pod kamiennym obeliskiem „Ludziom i Ojczyźnie” znajdującym się przy Rektoracie Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego kwiaty złożyli: rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong, prorektorzy – prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, prof. Piotr Pruszczyk, prof. Paweł Włodarski, dziekan WNoZ prof. Mariusz Gujski, dziekan WM dr hab. prof. WUM Dariusz Białoszewski, prodziekan WL prof. Aneta Nitsch-Osuch, prodziekan WLS prof. Agnieszka Mielczarek, prodziekan WF dr hab. Agnieszka Bazylko, dyrektor CKP prof. Maciej Słodkowski, kwestor WUM Jolanta Ilków oraz zastępcy kanclerza – Wojciech Starczyński i Mariusz Antoniak.



Złożenie kwiatów pod obeliskiem przez władze Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Wystawa w ramach akcji Movember

15 listopada w Centrum Dydaktycznym rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong uczestniczył w otwarciu wystawy towarzyszącej corocznej akcji Movember, której celem jest zwiększenie świadomości na temat męskich nowotworów. Prezentowane prace stanowiły skany preparatów histopatologicznych pochodzących m.in. od pacjentów cierpiących na raka jądra. Ekspozycji towarzyszyły spotkania z wolontariuszami udzielającymi odpowiedzi na wszystkie pytania dotyczące profilaktyki raka prostaty i raka jądra. Organizatorami wystawy byli studenci: Jan Bociński i Janusz Świeczkowski-Feiz. Nazwa „Movember” jest połączeniem dwóch angielskich wyrazów: moustache (wąsy) i november (listopad). Kryje się pod nią coroczna, rozpowszechniona na całym świecie, akcja, podczas której w listopadzie wszyscy zapuszczają wąsy – jako symbol męskości mające prowokować do dyskusji o profilaktyce zdrowotnej wśród mężczyzn i zadbania o swoje zdrowie.



Rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong, Janusz Świeczkowski-Feiz i Jan Bociński podczas otwarcia wystawy

Debata o akademickich biurach karier

17 listopada w WUM odbyło się spotkanie prof. Arkadiusza Mężyka, przewodniczącego KRASP oraz przedstawicieli Komisji Akademickich Biur Karier przy Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich. Wydarzenie otworzył rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong. W trakcie obrad poruszono m.in. kwestie standaryzacji usług biur karier oraz promowania dobrych praktyk w zakresie współpracy z biznesem. Dyskutowano o aktualnych wyzwaniach, jakie stawia przed młodymi absolwentami rynek pracy, konieczności zwiększania dostępności doradztwa kariery i wsparcia psychologicznego dla studentów. W spotkaniu uczestniczyli nowo wybrani członkowie komisji na kadencję 2021–2023 – kierownicy biur karier: Dorota Pisula z Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu – przewodnicząca komisji, Małgorzata Sołtyśńska-Rąb z Politechniki Śląskiej, Monika Siurdyban z Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu oraz dr Jakub Sokolnicki z WUM – wiceprzewodniczący komisji.



Uczestnicy spotkania

WUM gospodarzem posiedzenia KRAUM

Od 24 do 26 listopada WUM był gospodarzem posiedzenia Konferencji Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych. Jednym z wielu poruszanych tematów był sprzeciw środowiska medycznego w sprawie propozycji zniesienia stażu podyplomowego. Prof. Zbigniew Gaciong omówił zmiany w systemie kształcenia i finansowania wynikające z likwidacji stażu. Podsumował tegoroczną rekrutację na uczelniach medycznych, zwracając uwagę na problemy związane z procesem rekrutacji i ryzykiem niewypełnienia limitów, a także na propozycję wprowadzenia ogólnopolskiej rekrutacji. Ważnym punktem był projekt uchwały ws. postulatu implementowania prawnych gwarancji odpowiedniego standardu kształcenia na kierunkach medycznych poprzez zapewnienie rozwiązań finansowych oraz instytucjonalnych w zakresie odpowiedniej bazy klinicznej do realizacji zadań polegających na kształceniu przed- i podyplomowym w zawodach medycznych. Debатовano także nad możliwością wypracowania wspólnej procedury antymobbingowej dla uczelni zrzeszonych w KRAUM. W siedzibie Agencji Badań Medycznych spotkano się z przedstawicielami Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Edukacji i Nauki, gdzie wysłuchano wystąpienia na temat Planu Rozwoju Biomedycyny, Kongresu Humanizacji Medycyny oraz planów ABM na 2022 rok.



Reprezentanci uczelni medycznych biorący udział w posiedzeniu KRAUM

ODESZLI

Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Szostek

prorektor ds. klinicznych, inwestycji i współpracy z regionem w latach 1999–2002. Absolwent z roku 1958, przez blisko 70 lat związany z macierzystą uczelnią. Twórca i wieloletni kierownik Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej, Endokrynologicznej i Chorób Naczyń (1980–2003) (dawniej Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Chorób Klatki Piersiowej) w CSK UCK WUM, dyrektor Instytutu Chirurgii AM w Warszawie w latach 1982–1989, w latach 1978–1981 jego wicedyrektor. Wieloletni prezes Stowarzyszenia Wychowanków Warszawskiej Medycyny i Farmacji.

Dr n. med. Teresa Korta

specjalistka w dziedzinie anestezjologii i intensywnej terapii, absolwentka Akademii Medycznej w Warszawie (rocznik 1974), związana z II Kliniką Anestezjologii i Intensywnej Terapii (1979–2016).

Dr n. med. Szymon Niemcewicz

psychiatra, ceniony specjalista medycyny snu, absolwent Akademii Medycznej w Warszawie (rocznik 1991), od początku pracy zawodowej związany z Katedrą i Kliniką Psychiatryczną.

Lek. dent. Sylwester Adam Grażulis

specjalista w zakresie stomatologii ogólnej i protetyki stomatologicznej, absolwent Akademii Medycznej w Warszawie (rocznik 1970), długoletni pracownik Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, w ostatnich latach związany z Zakładem Propedeutyki i Profilaktyki Stomatologicznej (2006–2013).