



awanse, nagrody...

• **Prof. Rafał Stec** (kierownik Kliniki Onkologii UCK WUM) otrzymał tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu nadany przez prezydenta RP Andrzeja Dudę.

• **Prof. Beata Pyrżak** (kierownik Kliniki Pediatrii i Endokrynologii UCK WUM) odebrała z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

• **Prof. Robert Gałązkowski** (prodziekan Wydziału Nauk o Zdrowiu WUM, kierownik Zakładu Ratownictwa Medycznego WUM) odebrał z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

• **Prof. Witold Rongies** (Zakład Rehabilitacji WUM) odebrał z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

• **Prof. Mariusz Sacharczuk** (Zakład Farmakodynamiki WUM) odebrał z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

• **Prof. Marcin Sobczak** (kierownik Zakładu Chemii Biomateriałów WUM) odebrał z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy tytuł profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

• **Prof. Mariusz Ratajczak** (Laboratorium Medycyny Regeneracyjnej WUM) został uhonorowany Nagrodą Ministra Edukacji i Nauki za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności naukowej.

• **Prof. Leszek Czupryniak** (kierownik Kliniki Diabetologii i Chorób Wewnętrznych UCK WUM) otrzymał Nagrodę im. prof. Andrzeja Steciwko, przyznaną przez wydawnictwo Termedia oraz rodzinę prof. Andrzeja Steciwko, za szczególne

osiągnięcia w edukacji lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej.

• **Prof. Dominika Nowis** (Laboratorium Medycyny Doświadczalnej WUM) oraz **prof. Jakub Gołąb** (Zakład Immunologii WUM) znaleźli się w zespole badawczym, który będzie realizować projekt: „Horizont doskonałości w zastosowaniach matrycowego RNA w immunoOnkologii HERO”, finansowany w ramach Wirtualnego Instytutu Badawczego.

• **Dr hab. Maciej Niewada** (Katedra i Zakład Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej WUM) został członkiem Krajowej Rady do spraw Neurologii, działającej przy Ministrze Zdrowia.

• **Dr hab. Katarzyna Luterek** (Klinika Położnictwa, Perinatologii i Ginekologii UCK WUM) zdobyła Puchar Polski Polskiego Związku Narciarskiego za sezon 2021/2022. Podczas finału Mistrzostw Polski Amatorów Polskiego Związku Narciarskiego zajęła także pierwsze miejsce w slalomie oraz trzecie w gigancie.

• **Dr Sylwia Michorowska** (Zakład Bioanalizy i Analizy Leków WUM) otrzymała stypendium Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta w kategorii Senior Award 2022–2023.

• **Dr Leszek Kraj** (Klinika Onkologii UCK WUM) został laureatem konkursu „Lekarz z Empatii”, plebiscytu na mistrzów komunikacji z pacjentem, organizowanego przez firmę Be Communications.

• **Dr Małgorzata Bilska** (Klinika Neurologii Dziecięcej UCK WUM) została laureatką konkursu „Lekarz z Empatii”, plebiscytu na mistrzów komunikacji z pacjentem, organizowanego przez firmę Be Communications.

• **Lek. Rafał Zadykowicz** (Klinika Położnictwa, Perinatologii i Ginekologii UCK WUM) został laureatem konkursu „Lekarz z Empatii”, plebiscytu na mistrzów komunikacji z pacjentem, organizowanego przez firmę Be Communications.

• **Mgr Agata Czepel** (absolwentka położnictwa) została wyróżniona w 8. edycji ogólnopolskiego konkursu „Położna na medal”.

• **Mgr Kinga Markowska** (doktorantka w Katedrze i Zakładzie Mikrobiologii Lekarskiej WUM) oraz **dr Julita Nowakowska** (Pracownia Obrazowania Wydziału Biologii UW) otrzymały mikrogrant WUM-UW na projekt oceniający wpływ probiotyku *B.infantis* na tworzenie się biofilmów.

• **Mgr Paulina Darkowska i mgr Aleksandra Kureń** (absolwentki kierunku dietetyka II stopnia) otrzymały z rąk dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu prof. Mariusza Gujskiego Złoty Laur Absolwenta.

• **Mgr Dominika Kubicka** (absolwentka kierunku położnictwo II stopnia) otrzymała z rąk dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu prof. Mariusza Gujskiego Złoty Laur Absolwenta.

• **Mgr Weronika Salagierska** (absolwentka kierunku pielęgniarstwo II stopnia) otrzymała z rąk dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu prof. Mariusza Gujskiego Złoty Laur Absolwenta.

• **Mgr Zygmunt Wojciechowski** (absolwent kierunku zdrowie publiczne II stopnia) otrzymał z rąk dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu prof. Mariusza Gujskiego Złoty Laur Absolwenta.

• **Tomasz Grzywa** (student V roku kierunku lekarskiego) znalazł się wśród laureatów konkursu Forbes „25 under 25” w kategorii nauka.

• **Michał Kuryłek** (student III roku kierunku lekarskiego) znalazł się wśród laureatów konkursu Forbes „25 under 25” w kategorii działalność społeczna.

STETOSKOP

• **Magdalena Justyniarska** (studentka IV roku kierunku lekarskiego) i **Ignacy Górecki** (student V roku kierunku lekarskiego) zostali laureatami Programu BioLab organizowanego przy współpracy z Polsko-Amerykańską Komisją Fulbrighta.

• **Krzysztof Domka, Alex Fitas, Agata Gawel, Magdalena Grochowska, Tomasz Grzywa, Julia Haponiuk-Skwarlińska, Marcin Jasiński, Marcin Kleibert, Maja Kotowska, Maciej Małyшко** z Wydziału Lekarskiego, oraz **Julia Puchalska** z Wydziału Nauk o Zdrowiu otrzymali stypendium Ministra Zdrowia za znaczące osiągnięcia naukowe lub sportowe.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** zajął pierwsze miejsce wśród polskich uczelni medycznych uwzględnionych w najnowszym rankingu Center for World University Rankings. W klasyfikacji generalnej nasza uczelnia znalazła się na 917 miejscu, awansując o 26 miejsc. W kategorii osiągnięć badawczych WUM awansowało o 24 pozycje i zajmuje obecnie 873 miejsce. Tegoroczne zestawienie objęło 19 788 uniwersytetów.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** zadebiutował w najnowszym rankingu QS World University Rankings by Subject 2022, zajmując w kategorii medycyna pozycję 551-600.

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** wraz z Narodowym Instytutem Onkologii – Państwowym Instytutem Badawczym oraz Instytutem Biochemii i Biofizyki PAN rozpoczął uczestnictwo w realizacji nowego konsorcyjnego projektu „Integrated Services for Infectious Diseases Outbreak Research” (ISIDORE), którego celem jest stworzenie międzynarodowej infrastruktury badawczej służącej do szybkiego opracowywania czynników skierowanych przeciwko nowym wariantom koronawirusa SARS-CoV-2 oraz innym patogenom o potencjale pandemicznym. Koordynatorem działań w ramach projektu ISIDORE na naszej uczelni jest dr hab. Radosław Zagożdżon (kierownik Zakładu Immunologii Klinicznej).

• **Warszawski Uniwersytet Medyczny** oraz 5 innych europejskich uniwersytetów utworzyły partnerskie konsorcjum, które zdobyło grant unijny w ramach programu

Erasmus+ na realizację projektu mającego na celu przygotowanie wspólnej platformy egzaminów OSCE (the Objective Structured Clinical Examination). Pracami polskiego zespołu w ramach projektu o akronimie DOMINOS kieruje dr Monika Franczak-Rogowska (Zakład Chemii Leków).

• **Katedra i Klinika Onkologii, Hematologii Dziecięcej, Transplantologii Klinicznej i Pediatrii DSK UCK WUM** otrzymała certyfikat potwierdzający spełnienie wysokich standardów w hematologii i onkologii dziecięcej przyznany przez Polskie Towarzystwo Onkologii i Hematologii Dziecięcej.

• **Executive SGH-WUM MBA** w ochronie zdrowia, autorski program studiów przeznaczony dla menedżerów związanych z ochroną zdrowia, został wyróżniony przez kapitułę konkursu „Perspektywy Medycyny”.

• **Kierunek pielęgniarstwo** prowadzony w WUM na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia o profilu praktycznym otrzymał pozytywną ocenę programową, która została wydana przez Prezydium Polskiej Komisji Akredytacyjnej na okres 6 lat.

Spotkanie członków Instytutu Problemów Współczesnej Cywilizacji im. Marka Dietricha

17 lutego w Warszawskim Uniwersytecie Medycznym spotkali się rektorzy stołecznych uczelni, będących członkami Instytutu Problemów Współczesnej Cywilizacji im. Marka Dietricha. Uczestniczyli: rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong, rektor UW prof. Alojzy Nowak, rektor Uniwersytetu SWPS prof. Roman Cieślak, rektor PW prof. Krzysztof Zaremba, dyrektor Instytutu prof. Józef Lubacz oraz członkowie Rady Instytutu: prof. Marek Krawczyk, prof. Tomasz Borecki, prof. Andrzej Elias, prof. Zbigniew Marciniak, prof. Tomasz Szapiro. Wysłuchano sprawozdania z działalności Instytutu w latach 2020–2021, rozmawiano o planach na 2022 rok oraz omówiono projekt nowego porozumienia o współpracy uczelni warszawskich z Instytutem. Wyłoniono także przewodniczącego Kolegium Instytutu – został nim prof. Krzysztof Zaremba.

Kurs języka polskiego dla uchodźców z Kabulu

25 lutego rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong spotkał się z grupą młodych Afgańczyków związanych z medycyną. Wśród nich były osoby ewakuowane przez rząd polski razem z tysiącem innych uchodźców z Kabulu, młodzi ludzie – lekarze, studenci medycyny, którzy chcieliby w Polsce podjąć studia medyczne. Dla nich Warszawski Uniwersytet Medyczny zorganizował kurs języka polskiego prowadzony przez lektorów ze Studium Języków Obcych WUM. Dla 25-osobowej grupy kurs, który kończy się egzaminem, umożliwi rozpoczęcie nowego życia w naszym kraju. Zdanie egzaminu jest jednym z warunków kandydowania na studia lub starania się o nostryfikację dyplomów medycznych. Na WUM Afgańscy uchodźcy mogą liczyć też na wsparcie studentów-wolontariuszy, którzy pomogą im odnaleźć się w uczelni i w nowej kulturze.

Pilotażowy kurs z obsługi robota da Vinci

Od 14 do 18 marca w Centrum Symulacji Medycznych WUM odbywało się szkolenie lekarzy zabiegowych z obsługi robota da Vinci. W ćwiczeniach na symulatorze wzięło udział 54 uczestników. Większość uczestników stanowili chirurdzy, ale zainteresowani szkoleniem byli również ginekolodzy, specjaliści położnictwa, otorynolaryngolodzy, onkolodzy, kardiologowie, dermatolodzy oraz lekarz dentyista. Szkolenie zapoznawcze z systemem robotycznym da Vinci składało się z dwóch części. W pierwszej przedstawiono poszczególne komponenty systemu, omówiono akcesoria robotyczne oraz filozofię rozmieszczania portów i ich dokowanie. Część druga obejmowała indywidualne ćwiczenia warsztatowe na symulatorze robota da Vinci.

Umowa z American Medical Opportunities

Warszawski Uniwersytet Medyczny podpisał umowę z American Medical Opportunities (AMO), organizacją oferującą praktyki w renomowanych instytucjach w Stanach Zjednoczonych oraz pomagającą w przygotowaniu formalności związanych z podróżą i miejscem zamieszkania. Dzięki podpisanej umowie dla studentów WUM otwiera się baza placówek medycznych w USA, w których mogą odbywać wakacyjne praktyki zawodowe. Podpisanie umowy daje możliwość monitorowania przebiegu praktyk, które muszą być realizowane zgodnie z programem studiów. AMO współpracuje z ponad 150 szpitalami i instytucjami akademickimi w Stanach Zjednoczonych, oferując kilkadziesiąt rodzajów praktyk m.in. w: Harvard Medical Faculty Physicians, University of Pittsburgh Medical Center, University of Illinois Chicago, University of Miami, MedStar Georgetown University Hospital czy Saint Anthony Hospital w Chicago.

Akcja „Strumień Życia” na WUM

Podczas pierwszej w tym roku akcji „Strumień Życia” uzbierano 10,5 litra krwi pobranej od 21 dawców. Wydarzenie organizowane z inicjatywy studentów zrzeszonych w IFMSA-Poland Oddział Warszawa odbywa się cyklicznie na terenie naszej uczelni. „Strumień Życia” to element Programu Stałego ds. Zdrowia Publicznego – SCOPH, realizowanego przez IFMSA. Współorganizatorem akcji był Samorząd Studentów WUM, który w ramach upominku dla donatorów przekazał 25 bluz z logo uczelni. Oprócz tego każdy z uczestników otrzymał notesy, a wolontariusze IFMSA przygotowali słodki poczęstunek dla krwiodawców.

Praktyczny kurs kardiochirurgii dla studentów

Studenci kierunku lekarskiego wzięli udział w 9. edycji praktycznego kursu kardiochirurgii, którego głównym organizatorem i prowadzącym był dr Radosław Wilimski z Kliniki Kardiochirurgii UCK WUM. Zadaniem, które uczestnicy sympozjum musieli wykonać samodzielnie, było zespolenie naczyniowe (by-pass) z wykorzystaniem specjalistycznego symulatora Arroyo, zalecanego przez Europejskie Stowarzyszenie Chirurgii Serca i Klatki Piersiowej w kształceniu rezydentów. Każdy uczestnik warsztatów miał możliwość pracy z naturalnym sercem świńskim umieszczonym w specjalnym statywie. Nadzór merytoryczny nad częścią anatomiczną pełnili pracownicy Instytutu Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN: dr hab. Paweł Kowalczyk oraz dr Kacper Nowak. Aby uzyskać wyższą jakość wizualizacji prezentowanej procedury, organizatorzy w części instruktażowej po raz pierwszy wykorzystali profesjonalną kamerę Visual Presenter L-12W (ELMO). Materiały do ćwiczeń zapewniła firma Johnson & Johnson.

Dzień otwarty WUM

19 marca odbył się Dzień otwarty Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Tegoroczna edycja odbywała się online na przygotowanej do tego interaktywnej platformie. Znalazły się na niej informacje dla wszystkich zainteresowanych studiowaniem w naszej uczelni, w tym te dotyczące: rekrutacji, kierunków studiów, spraw socjalnych, stypendiów, akademików, kampusów, kół naukowych, wyjazdów zagranicznych i życia studenckiego. Przygotowano również specjalne filmy z udziałem władz uczelni i studentów WUM oraz czaty, podczas których na pytania maturzystów odpowiadali studenci naszej uczelni.

WUM wysoko na liście najlepszych miejsc specjalizacyjnych

Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego przy udziale Ministerstwa Zdrowia przygotowało zestawienie najlepszych jednostek specjalizacyjnych. Uniwersyteckie Centrum Kliniczne WUM znalazło się na pierwszej pozycji w pięciu dziedzinach: chirurgii ogólnej, chorobach wewnętrznych, kardiologii dziecięcej, pediatrii, psychiatrii dzieci i młodzieży. Wśród jednostek specjalizujących w dziedzinach: chirurgia dziecięca, geriatryka, anestezjologia i intensywne leczenie, hematologia, neurologia dziecięca oraz nefrologia UCK WUM uplasowało się w pierwszej dziesiątce. Uniwersyteckie Centrum Stomatologii WUM oraz Szpital Kliniczny im. ks. Anny Mazowieckiej uplasowały się na drugim miejscu odpowiednio w dziedzinach stomatologia dziecięca i neonatologia.

Koncert dla Dziecięcego Szpitala Klinicznego UCK WUM

2 kwietnia w Sali Balowej Klubu Medyków swój pierwszy koncert przed szeroką publicznością wykonał zespół Music Based Medicine, stworzony przez studentów naszej uczelni. Podczas wydarzenia zbierano fundusze przeznaczone na Dziecięcy Szpital Kliniczny UCK WUM. Organizacją koncertu zajęli się Samorząd Studentów WUM. W sprawy związane ze zbiórką zaangażowane było Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA-Poland Oddział Warszawa.

Kursy języka polskiego dla studentów z Ukrainy

4 kwietnia rozpoczęły się zapisy na prowadzone przez Warszawski Uniwersytet Medyczny kursy języka polskiego dla studentów z Ukrainy, którzy chcą kontynuować naukę w naszym kraju. Trwające od 1 maja do 30 września zajęcia przygotowuje Studium Języków Obcych WUM w ramach programu „Solidarni z Ukrainą” Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej. Wszyscy słuchacze kursów otrzymają na czas ich trwania stypendia od NAWA. W planach jest zorganizowanie 12 grup liczących po 15 osób.

XV Konferencja Stomatologiczna Zachód-Wschód

7 kwietnia odbyła się XV Międzynarodowa Konferencja Stomatologiczna Zachód-Wschód połączona z obchodami 10-lecia Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego WUM. Przybyły władze uczelni na czele z rektorem prof. Zbigniewem Gaciongiem. Gospodarzem wydarzenia była dziekan prof. Dorota Olczak-Kowalczyk. Wśród prelegentów znaleźli się m.in.: prof. Louis Hardan z Saint Joseph University Beirut-Lebanon, prof. Ilija Roussou z Grecji, prof. Marie Hosey z King's College w Londynie i dr hab. Piotr Majewski z Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. W związku z jubileuszem Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego uhonorowano osoby współtworzące i kierujące Wydziałem: prof. Elżbietę Mierzwińską-Nastalską, prof. Kazimierza Szopińskiego i prof. Michała Ciurzyńskiego.

Studencka akcja „Skonsultuj z Farmaceutą”

8 kwietnia Polskie Towarzystwo Studentów Farmacji zorganizowało w galeriach handlowych w 11 miastach w kraju kolejną edycję akcji „Skonsultuj z farmaceutą”. Studenci naszej uczelni udzielali porad na stoiskach zlokalizowanych w dwóch stołecznych galeriach handlowych: Młociny i Rondo Wiatraczna. W akcji wzięło udział kilkudziesięciu wolontariuszy, którzy wykonywali wszystkim chętnym bezpłatne badania i udzielali konsultacji z zakresu profilaktyki chorób cywilizacyjnych, w szczególności chorób tarczycy.

XV Wiosna z Fizjoterapią

8 i 9 kwietnia odbyła się XV Wiosna z Fizjoterapią. Hasłem tegorocznej konferencji była rehabilitacja pacjentów po zakażeniu SARS-CoV-2. Wykład ekspercki wygłosił dr hab. Jan Szczegieliński, prof. Politechniki Opolskiej, konsultant krajowy w dziedzinie fizjoterapii. Zaprezentowano 14 prac magisterskich i doktorskich, odbyło się pięć warsztatów tematycznych oraz konkurs prac. Nagrodę Główną XV Wiosny z Fizjoterapią otrzymali Oskar Formella, Paulina Ewertowska, Anna Łukaszewicz, Dariusz Czaprowski z AWF w Gdańsku za pracę pt. „Trening na platformie wibracyjnej – stymulacja czy dezaktywacja?”. Wyróżnienie otrzymali autorzy z WUM: Marta Patulska i Karolina Ostojka za pracę „Wpływ pandemii na zdrowie psychiczne nastolatków. Przegląd zakresu literatury” oraz Maria Kowalska, Martyna Kędra i Sebastian Wójtowicz za pracę „Ocena wpływu masażu wibracyjnego mięśnia trójgłowego łydki na parametry siły mięśniowej i zakres ruchu”. Laureatami Nagrody Publiczności zostali Małgorzata Lech, Gabriela Ludziak i Jakub Gąsior z WUM – autorzy pracy dotyczącej przeglądu zakresu literatury na temat fizjoterapii oddechowej u pacjentów pediatrycznych z COVID-19. Zwieńczeniem konferencji był mecz piłki siatkowej o Puchar Dziekana Wydziału Medycznego WUM.

Pionierska operacja wytworzenia przetoki tętniczo-żylną

12 kwietnia zespół specjalistów UCK WUM wykorzystał, wytworzoną 15 lutego w nowatorski sposób, przetokę tętniczo-żylną do hemodializy chorego. Wytworzenie przetoki innowacyjną metodą wewnątrznaczyniową wymagało ścisłej współpracy zespołu złożonego z radiologów, chirurgów, anesteziologów oraz nefrologów z UCK WUM. Dotychczas wytworzenie stałego dostępu naczyniowego do hemodializy wymagało klasycznej chirurgii. Specjaliści oceniają, że nowa metoda może stać się w przyszłości alternatywą dla otwartej operacji chirurgicznej. W zabiegu uczestniczyli: dr Vadym Matsibora i dr Rafał Maciąg z II Kliniki Radiologii UCK WUM (kierowanej przez prof. Olgierda Rowińskiego), dr Amro Alsharabi, dr Łukasz Wielocha i dr Łukasz Romanowski pod nadzorem prof. Tadeusza Grochowickiego z Kliniki Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Transplantacyjnej UCK WUM (kierowanej przez prof. Sławomira Nazarewskiego), dr Adam Makowski i mgr Jan Szymborski, specjalista pielęgniarstwa anesteziologicznego i intensywnej terapii z II Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii (kierowanej przez dr hab. Pawła Andruszkiewicza). W operacji udział wzięł także światowej sławy specjalista w dziedzinie chirurgii naczyniowej i wewnątrznaczyniowej dr Tobias Steinke z Schön-Klinik w Düsseldorfie. Przeprowadzenie zabiegu udało się również dzięki pracy instrumentariuszek Grażyny Nowakowskiej i Ewy Lewińskiej oraz radiotechnika Jolanty Kubickiej. Zabieg hemodializy został przeprowadzony pod nadzorem dr. Pawła Żebrowskiego z Katedry i Kliniki Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych UCK WUM i Urszuli Jabłońskiej, specjalistki pielęgniarstwa nefrologicznego, oddziałowej Stacji Dializ Kliniki. Do czasu zabiegu chory otoczony był ambulatoryjną opieką nefrologiczną dr Małgorzaty Dębowskiej.

Pierwsze w Polsce zastosowanie techniki Belforta w operacji rozszczepu kręgosłupa płodu

14 kwietnia w Uniwersyteckim Centrum Zdrowia Kobiety i Noworodka WUM wykonano pierwszą w Polsce operację rozszczepu kręgosłupa u 25-tygodniowego płodu innowacyjną techniką Belforta. Zabieg przeprowadził twórca tej metody, prof. Michael Belfort z Texas Children's Hospital (Houston, US), któremu towarzyszył prof. William E. Whitehead (neurochirurg) oraz zespół I Katedry i Kliniki Położnictwa i Ginekologii: prof. Mirosław Wielgoś, dr Robert Biskupski-Brawura-Samaha, dr Michał Lipa przy wsparciu anesteziolog dr Elżbiety Piórkowskiej oraz instrumentariuszy: Marka Litwiniuka i Moniki Hiszpańskiej. Dotychczas w naszym kraju tego typu operacje wykonywano metodą fetoskopową z dostępu przezskórnego. Innowacyjna technika Belforta jest połączeniem dwóch metod – chirurgii otwartej oraz fetoskopii.

Rusza aplikacja adWUM

W sklepach Google Play i Add Store pojawiła się nowa aplikacja mobilna służąca studentom i pracownikom akademickim Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego do wypełniania ankiet. Ma ona zachęcić studentów do przekazywania swoich opinii na temat zajęć dydaktycznych, warunków studiowania oraz praktyk. W aplikacji dostępne są obecnie: ankieta oceniająca zajęcia oraz nauczycieli – AOZINA, ankieta oceniająca warunki studiowania (m.in. zajęcia adaptacyjne, akademiki, biblioteka, dziekanaty, infrastruktura, opiekun roku, wirtualny dziekanat) – AOWS, ankieta oceniająca praktyki – AOP.

Wizyta wiceminister zdrowia Ukrainy

29 kwietnia Warszawski Uniwersytet Medyczny odwiedziła Iryna Mykychak, wiceminister zdrowia Ukrainy. Rozmawiano o sytuacji ukraińskich studentów uczelni medycznych, a także o wymianie akademickiej i innych formach współpracy. Poza wiceminister zdrowia Iryną Mykychak gościliśmy również dr Romana Pukaliaka, dyrektora Lwowskiego Obwodowego Centrum Diagnostyki Klinicznej oraz prof. Andrija Kuzyka, kierownika Katedry Chirurgii Dziecięcej Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu Medycznego im. Danyła Galickiego. Ze strony WUM w spotkaniu uczestniczyli: rektor prof. Zbigniew Gaciong, prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, prorektor ds. personalnych i organizacyjnych oraz prof. Robert Gałązkowski, prodziekan Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Czasopismo Annals of Postgraduate Medical Science

W WUM wydawany jest periodyk Annals of Postgraduate Medical Science, który jest recenzowanym czasopismem naukowym, dbającym o wysoki poziom naukowy i edytorski wydawanych publikacji, działającym na rzecz upowszechniania wiedzy. Tematyka czasopisma łączy w sobie zagadnienia z szerokiego zakresu nauk medycznych oraz dziedzin mających zastosowanie w ochronie zdrowia. Wydawcą czasopisma jest Centrum Kształcenia Podyplomowego WUM. Artykuły można składać przez stronę internetową: <http://www.annalsofpostgraduatemedicalscience.com/>

ODESZLI



Prof. dr hab. Leszek Kryst

prorektor ds. dydaktyczno-wychowawczych w latach 1978–1981, dziekan I Wydziału Lekarskiego w latach 1975–1978 oraz prodziekan tego Wydziału (1972–1975), kierownik Katedry i I Kliniki Chirurgii Szczękowo-Twarzowej naszej uczelni (1970–2000), wieloletni dyrektor i zastępca dyrektora Instytutu Stomatologii AM w Warszawie, absolwent Oddziału Stomatologicznego WL (1954) i Wydziału Lekarskiego (1964), uczestnik Powstania Warszawskiego, ps. „Wirski”.



Prof. dr hab. Sławomir Majewski

prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą w latach 2008–2016, kierownik Kliniki Dermatologii i Wenerologii w latach 1998–2021, twórca Pracowni Immunologii Komórkowej w Klinice Dermatologicznej WUM, dyrektor Instytutu Wenerologii (1998–2005), absolwent Akademii Medycznej w Warszawie z roku 1981, od czasów studiów związany z naszą uczelnią.



Prof. dr hab. Ireneusz Wojciech Krasnodębski

prodziekan I Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie (2002–2008), kierownik Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej, Gastroenterologicznej i Onkologicznej (1999–2016), absolwent Akademii Medycznej w Warszawie (rocznik 1970), związany z Warszawskim Uniwersytetem Medycznym w latach 1975–2016.



Prof. dr hab. Maria Szpringer-Nodzak

absolwentka Oddziału Stomatologicznego WL Akademii Medycznej w Warszawie (rocznik 1951), dyrektor Instytutu Stomatologii Akademii Medycznej w Warszawie (1995–1999), kierownik Zakładu Stomatologii Dziecięcej (1980–1999).



Dr Michał Pereświat-Sołtan

zastępca dyrektora Instytutu Stomatologii Akademii Medycznej w Warszawie (1984–1993), ordynator II Oddziału w Klinice Chirurgii Szczękowej (1982–1991), wieloletni pracownik Kliniki Chirurgii Szczękowo-Twarzowej.

Mgr piel. Aleksandra Pawlak

związana z Zakładem Pielęgniarstwa Klinicznego Wydziału Nauk o Zdrowiu od 2016 roku.