



EKSPERCI

prof. dr hab. n. med. dr h. c. Krzysztof J. Filipiak, FESC - kardiolog, internista, hipertensjolog, farmakolog kliniczny (4 specjalizacje); JM Rektor Uczelni Medycznej im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie (UM MSC), Dyrektor Instytutu Nauk Klinicznych UM MSC, były prodziekan, prorektor i przewodniczący rady dyscypliny nauk medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (WUM); past-prezes Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego; gubernator na Polskę - ISCP - International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy; prezes Polskiego Towarzystwa Postępów Medycyny - Medycyna XXI, wiceprzewodniczący Rady Naukowej Instytutu Reumatologii, Geriatrii i Rehabilitacji w Warszawie. Tytuł naukowy profesora otrzymał w 37. roku życia, będąc w chwili mianowania najmłodszym profesorem kardiologii w Polsce. Autor ponad 550 publikacji indeksowanych w bazie PubMed; wg Google Scholar (maj 2024): 12000 cytowań, Hirsch index 51. Członek z wyboru Komitetu Nauk Klinicznych oraz Komitetu Nauk Fizjologicznych i Farmakologicznych Polskiej Akademii Nauk od 2024 roku.

prof. dr hab. n. med. Marek Postuła - kardiolog, specjalista chorób wewnętrznych. Jest propagatorem zdrowego trybu życia, a na co dzień aktywnie uprawia kolarstwo. Od dziecka jeździ na nartach, a od kilku lat doskonali swoje umiejętności na kitesurfingu. Zawodowo zajmuje się kardiologią sportową i pomaga osobom aktywnym bezpiecznie oddawać się swoim pasjom. Pracuje w Zakładzie Farmakologii Klinicznej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego i pełni funkcje Kierownika Pracowni Farmakogenomiki, gdzie zajmuje się zagadnieniami związanymi z poszukiwaniem nowych biomarkerów pomocnych we wczesnej prewencji i diagnostyce chorób układu sercowo-naczyniowego, także u sportowców. Jest założycielem międzynarodowej grupy badawczej I-COMET (International Cardiovascular and Cardiometabolic Research Team) skupiającej naukowców i klinicystów z Polski, Austrii, Włoch, Holandii oraz Brazylii.

dr n. med. Piotr Wierzbiński - lekarz psychiatra. Z wyróżnieniem ukończył Wydział Lekarski Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W latach 2006-2014 asystent w Klinice Psychiatrii Dorosłych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Obecnie prowadzi własną praktykę lekarską. Członek zarządu Polskiego Towarzystwa Postępów Medycyny – MEDYCINA XXI, członek Polskiego Towarzystwa Psychiatrycznego oraz Międzynarodowego Towarzystwa Psychiatrii Sportowej. Rozwój naukowy kontynuuje uczestnicząc w licznych konferencjach naukowych w Polsce i za granicą. Jest autorem ponad 70 publikacji naukowych oraz licznych doniesień zjazdowych poświęconych epidemiologii i farmakoterapii w psychiatrii, psychiatrii sportowej, samobójstwom oraz pograniczu medycyny somatycznej i psychiatrii. W ramach rozwoju naukowo - klinicznego trzykrotnie odbył wyjazdy szkoleniowe do Kliniki Psychiatrii Uniwersytetu w Sienie, we Włoszech. Główny obszar zainteresowań zawodowych to: farmakoterapia chorób i zaburzeń psychicznych, problem oporności na leczenie, interakcje leków i działania niepożądane podczas leczenia, pogranicze psychiatrii i medycyny somatycznej, problematyka samobójstw oraz psychiatria sportowa.

dr hab. n. med. Aleksandra Gąsecka-van der Pol - adeptka kardiologii interwencyjnej w I Katedrze i Klinice Kardiologii UCK WUM. Autorka ponad 130 artykułów indeksowanych w PubMed, uznana w rankingu Forbes Women za jedną ze stu wybitnych kobiet roku 2020. Główna badaczka w kilku wielośrodkowych badaniach klinicznych, m.in. IMPELLA-PL (<https://rejestrimpella.pl/>), ADONIS-PCI (<https://adonis-pci.gumed.edu.pl/>); członkini zarządu „Young Thrombosis Researchers Group” i "Quality Improvement Committee" Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Laureatka licznych stypendiów naukowych, w tym fellowship w zakresie kardiologii interwencyjnej w Uniwersyteckim Centrum Medycznym w Utrechcie (Holandia).

dr hab. n. med. Maciej R. Czerniuk, M.Sc. - periodontolog, spec. I i II stop. chirurg stomatolog. Adiunkt w Zakładzie Chirurgii Stomatologicznej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Współzałożyciel Polskiego Towarzystwa Periodontologicznego i Polskiego Towarzystwa Postępów Medycyny - Medycyna XXI. Autor ponad 75 indeksowanych publikacji; Impast Factor = 20,007; w bazie PubMed MEDLINE; wg Google Scholar (2021-04-19): 217 cytowań; Hirsch index = 7,0; i-10 index = 4,0; współautor 9 podręczników.

dr hab. n. med. Tomasz Dzieciatkowski - wirusolog, mikrobiolog, diagnosta laboratoryjny; adiunkt w Katedrze i Zakładzie Mikrobiologii Lekarskiej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Autor ponad 100 prac indeksowanych w PubMed, poświęconych przede wszystkim problematyce zakażeń wirusowych, współautor podręczników m.in.: „Mikrobiologia lekarska” (2014), „Choroby wirusowe w praktyce klinicznej” (2017) czy „Zapobieganie i leczenie zakażeń szpitalnych w onkologii” (2018). Autor strony popularnonaukowej poświęconej zagadnieniom związanym z wirusologia, „Trust me I'm a Virologist”. Obaj Goście są redaktorami pierwszego polskiego podręcznika opisującego stan wiedzy na temat koronawirusa SARS-CoV-2 oraz wywoływanej przez niego choroby COVID-19, pt. „Koronawirus SARS-CoV-2 - zagrożenie dla współczesnego świata”.

prof. UM dr hab. n. med. Marcin Barylski, FESC - adiunkt w Klinice Chorób Wewnętrznych i Rehabilitacji Kardiologicznej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Kierownik Pracowni Kardiometrii. Past-Przewodniczący Sekcji Farmakoterapii Sercowo-Naczyniowej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Posiada tytuł Fellow of the European Society of Cardiology (FESC). Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego (PTK), Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego (ESC), Klubu 30 PTK, Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego (PTNT), Towarzystwa Internistów Polskich (TIP) oraz ESC Working Group on Cardiovascular Pharmacotherapy. Autor lub współautor około 300 publikacji z dziedziny kardiologii w czasopismach polskich i zagranicznych, 5 monografii, a także ponad 50 rozdziałów w książkach. Główne zainteresowania to: farmakoterapia kardiologiczna, nadciśnienie tętnicze, zaburzenia lipidowe, niewydolność serca, choroba wieńcowa oraz zaburzenia rytmu.

dr n. med. Aleksander Biesiada - lekarz specjalista medycyny rodzinnej, absolwent Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego, Pełnomocnik Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej ds. Innowacji i Rozwoju, członek Zespołu ds. wdrożenia opieki koordynowanej Ministra Zdrowia, redaktor naczelny kwartalnika strefaPOZ.pl oraz Przewodniczący sekcji opieki wspierającej i leczenia bólu Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej. Autor publikacji naukowych, rozdziałów podręczników medycznych oraz wystąpień konferencyjnych, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień mHealth, eHealth, opieki paliatywnej i podstawowej opieki zdrowotnej. Autor dwóch blogów tematycznych dla pacjentów i ich rodzin (lekarzrodzinny.blog i mistrzpolikarp.pl).

dr n. wet. Anna Golke – mikrobiolog, wirusolog, wykładowca akademicki. Doktor nauk weterynaryjnych, adiunkt w Katedrze Nauk Przedklinicznych Instytutu Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie oraz wykładowca Uczelni Medycznej im. Marii Skłodowskiej-Curie. Zawodowo zajmująca się zagadnieniami związanymi z mechanizmami wrodzonej odpowiedzi immunologicznej na zakażenia wirusowe i bakteryjne oraz patogenami o potencjale zoonotycznym, w tym wysoce patogennymi wirusami grypy ptaków. Współautorka monografii „Koronawirus SARS-CoV-2 – zagrożenie dla współczesnego świata” (2020).

prof. dr hab. n. med. Agnieszka Kapłon-Cieślicka, FESC - specjalistka kardiologii, echokardiografistka, pracuje w I Katedrze i Klinice Kardiologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Aktywnie działa w strukturach Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego (PTK): w kadencji 2021-2023 jest Przewodniczącą „Klubu 30” PTK (zrzeszającego młodych kardiologów o znaczącym dorobku naukowym), członkinią Zarządu Asocjacji Intensywnej Terapii Kardiologicznej PTK (skarbnik), członkinią Zarządu Sekcji Farmakoterapii Sercowo-Naczyniowej PTK, członkinią Komisji Wyborczej PTK, Komisji Zagranicznej PTK oraz Komisji Wytucznych PTK, a także Komitetu Naukowego Kongresów PTK. Autorka ponad 100 publikacji z łącznym Impact Factor ponad 250. Laureatka nagrody Supertalent w Medycynie w 2021 roku.

dr hab. n. med. Piotr Korczyński - lekarz, nauczyciel akademicki, specjalista chorób wewnętrznych i chorób płuc. Od 25 lat pracuje w akademickim oddziale pulmonologicznym w Warszawskim Uniwersytecie Medycznym, gdzie poza pracą z pacjentami zajmuje się działalnością naukową oraz dydaktyczną. Zajmuje się edukacją studentów w zakresie chorób wewnętrznych oraz pneumonologii. Jest autorem i wykonawcą licznych projektów szkoleniowych dla lekarzy w zakresie endoskopii układu oddechowego, chorób obturacyjnych, spirometrii oraz chorób śródmiąższowych płuc. Obecnie interesuje się nowoczesnymi technologiami w pulmonologii, pomiarami składników powietrza oraz chorobami obturacyjnymi. Jest członkiem Europejskiego Towarzystwa Chorób Płuc (ERS), European Association for Bronchology and Interventional Pulmonology (EABIP) oraz Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc (PTChP), gdzie jest przewodniczącym Sekcji Pneumonologii Interwencyjnej. Wg bazy Google Scholar do 2022 roku jest autorem lub współautorem 100 publikacji, z liczbą cytowań 1328, indeksem Hirscha 19, z 31 pracami cytowanymi co najmniej 10 razy (i10-indeks).