

# Przemówienie inauguracyjne rektora profesora Marcina Gruchały

Szanowni Państwo!

Dziś po raz 71 uroczymy inaugurujemy nowy rok akademicki w naszej *Alma Mater*. To dzień szczególny dla całej społeczności akademickiej – pracowników, absolwentów i studentów, zwłaszcza tych, którzy do tej wspólnoty dopiero wstępują. To czas wyjątkowy również dla mnie, gdyż jako rektor Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego rozpoczynam swoją czteroletnią kadencję. Wiele z moich działań w sposób naturalny będzie kontynuacją już rozpoczętych projektów i inwestycji. Musimy jednak pamiętać, że w dzisiejszym świecie, dla utrzymania wiodącej pozycji wśród uczelni medycznych, konieczny jest ciągły rozwój. Konkurujemy z prężnie rozwijającymi się uczelniami wyższymi oraz placówkami medycznymi w naszym regionie i w Polsce na wielu polach: edukacyjnym, naukowym i klinicznym. Dlatego konieczne jest podejmowanie nowych wyzwań i inicjowanie kolejnych projektów, aby umocnić i rozwijać silną pozycję Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego oraz naszych szpitali klinicznych.

Stojąc w obliczu nowych wyzwań i możliwości pamiętajmy, że nie mamy się czego wstydić. Jesteśmy jedną z przodujących uczelni publicznych w Polsce i 3 najlepszą szkołą medyczną w kraju. O naszej wysokiej pozycji w kraju i za granicą najlepiej świadczą ostatnie rankingi dydaktyczne, doceniające potencjał i efektywność naukową, innowacyjność oraz umiędzynarodowienie Uczelni. Za Państwa trud, poświęcenie i pracę na rzecz budowania silnej pozycji Uczelni chciałbym Państwu serdecznie podziękować. W tej ambitnej misji kształcenia i wychowania młodzieży, prowadzenia badań naukowych i usług diagnostyczno-leczniczych nie zapominamy jednak o pracy wielu pokoleń nauczycieli akademickich. Wciąż chętnie czerpiemy z dobrych wzorców z przeszłości i naszej tradycji sięgającej świetności Uniwersytetu Stefana Batorego w Wilnie. I choć wiele już dokonaliśmy, słusznie ambicje mamy dużo większe. Mamy potencjał, by być najlepszą uczelnią medyczną w Polsce, którego zasadnicze filary stanowią: kompetentna kadra, nowoczesna infrastruktura, sprzyjająca atmosfera i doświadczenie.

Gdański Uniwersytet Medyczny jest największą uczelnią medyczną Pomorza, kształcąca ponad 5 000 studentów na 27 kierunkach. W tym gronie chciałbym szczególnie serdecznie powitać uczestników nowo otwartych kierunków – psychologii zdrowia i pielęgniarstwa prowadzonego w języku angielskim. Dziękuję władzom dziekańskim Wydziału Nauk o Zdrowiu poprzedniej kadencji oraz wszystkim osobom zaangażowanym w to przedsięwzięcie za ogromny trud włożony w przygotowanie i uruchomienie tych studiów. Stałe poszerzanie oferty dydaktycznej i dostosowywanie jej do szybko zmieniających się potrzeb rynku sprawia, że nasza Uczelnia potrafi sprostać oczekiwaniom nowych, niejednokrotnie coraz bardziej wymagających studentów. O naszej niesłabnącej popularności i uznaniu wśród maturzystów



najlepiej świadczą wyniki tegorocznej rekrutacji. W roku akademickim 2016/2017 kształcenie wyższe w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym chciało rozpocząć niemal 11 000 młodych ludzi. Ponad 31 osób ubiegało się o jedno miejsce na kierunek lekarsko-dentystyczny, niemal 19 na dietetykę, ponad 13 na kierunek lekarski, a niemal 11 osób starało się o miejsce na fizjoterapię. Również nasza nowa oferta dydaktyczna spotkała się z dużym zainteresowaniem, a do rekrutacji na kierunek psychologia zdrowia przystąpiło blisko 300 kandydatów. Ogromnie cieszy stale rosnąca liczba młodych naukowców, którzy decydują się związać swoje dalsze losy z Uczelnią, podejmując kształcenie na studiach trzeciego stopnia. W roku akademickim 2015/2016 w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym studiowało łącznie 266 doktorantów, w tym 158 na Wydziale Lekarskim, 53 na Wydziale Farmaceutycznym i 55 na Wydziale Nauk o Zdrowiu. To najwyższa frekwencja przez ostatnie 5 lat. Niezmiernie istotne jest, że wobec coraz bardziej odczuwalnego niżu demograficznego nie brakuje w naszej Uczelni młodych ludzi, którzy podejmują trud niełatwych i wymagających studiów, dających jednak solidne podstawy do dalszej pracy zawodowej. Pracy odpowiedzialnej, bo związanej z ochroną życia i zdrowia drugiego człowieka, ale ogromnie satysfakcjonującej i stwarzającej możliwość stałego samodoskonalenia. Pamiętajcie Drodzy Studenci, że przez najbliższe lata w zdobywaniu wiedzy i tak potrzebnego doświadczenia nie będziecie sami. Swoją pomocą i wsparciem służyć Wam będzie specjalistyczna kadra Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. To wybitni specjaliści w swoich dziedzinach, znani i uznani w kraju i za granicą. W roku akademickim 2016/2017 opiekę nad Wami będzie

sprawować 975 nauczycieli akademickich i 734 pracowników niebędących nauczycielami akademickimi, m.in. administracyjnych, technicznych czy Biblioteki. Nie bójcie się czerpać z ich bogatego i wszechstronnego doświadczenia, by jak najlepiej wykorzystać czas, który przed Wami.



Ogłoszenie wyników Rankingu Uczelni Akademickich 2016 Fundacji Edukacyjnej Perspektywy

Szanowni Państwo,

Przez ostatnie lata nasza Uczelnia znacząco zmieniała i nadal zmienia swoje oblicze. Miejsce wiekowych i mocno wysłużonych obiektów zajmują nowe, w pełni zmodernizowane i dostosowane do potrzeb XXI wieku. W ubiegłym roku akademickim rozpoczęto obecnie największą inwestycję Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, jaką jest budowa Centrum Medycyny Nieinwazyjnej. Jego powstanie znacząco poprawi jakość i komfort zarówno Państwa pracy, jak również przebywających pod naszą opieką pacjentów. Budowa CMN przebiega zgodnie z planem i na bieżąco możemy śledzić widoczne postępy. Jeśli zostanie utrzymana ciągłość finansowania ze środków budżetu państwa, w połowie 2018 r. zakończymy I etap inwestycji.

Znaczącym sukcesem ostatnich miesięcy jest otwarcie Centrum Symulacji Medycznej, które stwarza zupełnie nowe możliwości w kształceniu medycznym. To tu nasi studenci będą mogli doskonalić swoje umiejętności kliniczne w oparciu o wysokiej wierności symulatory, a popełnione przez nich błędy będą wszechstronnie analizowane na podstawie archiwizowanych materiałów audiowizualnych. Nabędą cennych umiejętności związanych ze zbieraniem wywiadu, badaniem fizykalnym czy komunikacją z chorym i jego rodziną, dzięki czemu będą lepiej przygotowani do zajęć klinicznych i realnego kontaktu z pacjentem. Swoją działalność wznowiła po remoncie Biblioteka Główna, w której zwiększono i unowocześniono przestrzeń czytelnicy, co znacząco poprawi komfort korzystania z niej przez studentów i pracowników. W tym roku nową siedzibę zyskał także Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed. W nowoczesnym Instytucie Biotechnologii znajdują się m.in. wysoko specjalistyczne laboratoria, pomieszczenia dydaktyczne dla studentów i doktorantów, laboratoria naukowo-dydaktyczne, sale seminaryjne i komputerowe oraz przestronne audytorium na

200 osób. W tym miejscu składam ogromne podziękowania dziekanowi prof. Igorowi Koniecznemu i Jego zespołowi za ciężką pracę na rzecz tego projektu. Wizytówką Uczelni jest bez wątpienia także najnowocześniejszy w kraju BioBank, który w ostatnich miesiącach rozpoczął swoją działalność w ramach Oddziału Diagnostyki Laboratoryjnej na Wydziale Farmaceutycznym, znacząco zwiększając nasz potencjał naukowy i dydaktyczny. O nowoczesności rozwiązań zastosowanych w tej jednostce może świadczyć przyjęcie go do struktur europejskiej sieci biobanków.

Jednak nie tylko nowoczesną infrastrukturą możemy się poszczycić. Naszym największym kapitałem są ludzie. W minionym roku nasi studenci, doktoranci i pracownicy naukowo-dydaktyczni odnieśli liczne sukcesy i to na rozmaitych polach. Wielokrotnie dawali nam powód do dumy poprzez swoje osiągnięcia naukowe, wdrożeniowe, dydaktyczne i organizacyjne, których nie sposób wszystkich wymienić. Dziękuję Państwu za tę pracę i zaangażowanie w budowanie silnej pozycji Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Nie można zapomnieć, że odnosimy również sukcesy krajowe i międzynarodowe na polu innym niż *stricte* naukowe. Za znaczące osiągnięcia sportowe i artystyczne chciałbym podziękować zawodnikom i zespołowi trenerów Studium Wychowania Fizycznego i Sportu oraz Chórowi GUMed im. Tadeusza Tylewskiego pod kierownictwem Jerzego Szarafińskiego, który w roku bieżącym obchodził jubileusz 70-lecia działalności. Te wszystkie osiągnięcia przez ostatnie 8 lat w znacznej większości były inicjowane i stymulowane przez prof. Janusza Morysia, który jako rektor kierował Uczelnią przez dwie kadencje. Chciałbym tu gorąco pogratulować licznych i znaczących sukcesów oraz podziękować mojemu Poprzednikowi za trud i wysiłek włożony w realizację tych przełomowych



dla Uczelni projektów. Jednocześnie chciałbym zadeklarować w imieniu swoim i nowych władz Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, rozpoczynających swoją pracę w tym roku akademickim, że dołożymy wszelkich starań, aby godnie i z podobnymi wynikami kontynuować budowanie silnej pozycji naszej *Alma Mater*. Postawiliśmy sobie bardzo ambitne, ale jestem pewien, że realne cele, które już staramy się realizować.

Szanowni Państwo,

W minionym roku akademickim nie brakowało jednak wiadomości smutnych. W ciągu ostatnich 12 miesięcy pożegnaliśmy liczne grono zasłużonych nauczycieli akademickich i pracowników Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Pozwólcie, że wymienię teraz Ich nazwiska.

Spośród pracowników byli to:

- Marian Spretka – kierowca, Sekcja Transportu, Dział Gospodarczy († 27.01.2016 r.),
- dr n. med. Joanna Wysocka – specjalista, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej († 12.06.2016 r.).

Spośród byłych pracowników byli to:

- prof. dr hab. Stanisław Banach – profesor nadzwyczajny, Klinika Neurologii Dorosłych († 6.11.2015 r.),
- Paweł Magrian – robotnik wysoko wykwalifikowany, Dział Budowlano-Techniczny († 14.11.2015 r.),
- dr hab. Maria Referowska – profesor nadzwyczajny, Zakład Medycyny Ratunkowej († 25.12.2015 r.),
- dr n. przyr. Marian Machel – starszy wykładowca, Katedra Mikrobiologii († 23.11.2015 r.),
- dr Krystyna Szulczyńska – adiunkt, Klinika Gastroenterologii († 30.12.2015 r.),
- Wanda Marcińska – pracownik gospodarczy, Katedra Histologii i Immunologii († 12.01.2016 r.),
- Lidia Zakolska – starszy bibliotekarz, Biblioteka Główna († 14.01.2016 r.),
- dr hab. Zygmunt Jonas – profesor nadzwyczajny, Instytut Chirurgii († 18.02.2016 r.),
- dr Barbara Madey – starszy wykładowca, Katedra Pneumonologii i Alergologii († 19.02.2016 r.),
- Maria Żynda – zastępca kierownika, Dziekanat Wydziału Lekarskiego († 29.02.2016 r.),
- inż. Jerzy Knap – specjalista, Zakład Radiologii († 3.05.2016 r.),
- mgr inż. Stefan Wilk – specjalista, Katedra i Zakład Farmakognozji († 30.05.2016 r.),
- Albina Zdzalik – pracownik gospodarczy, Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej († 1.07.2016 r.),
- mgr Irena Bautembach – starszy wykładowca, Studium Nauczania Matematyki, Statystyki i Informatyki († 27.07.2016 r.),
- lek. dent. Robert Szulc – wykładowca, Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej († 23.07.2016 r.),
- Maria Kusztajko – starszy technik, Katedra i Zakład Biochemii Medycznej († 25.08.2016 r.),
- Gabriela Żakowska – główna księgowa, Zarząd Inwestycji AMG († 1.09.2016 r.).

Proszę Państwa o powstanie i uczczenie Ich pamięci chwilą ciszy.

Szanowni Państwo,

Nieodłącznym elementem funkcjonowania uczelni medycznej jest prowadzenie działalności klinicznej. Na tym polu również mamy powody do dumy. Sytuacja finansowa wszystkich podległych Uczelni podmiotów leczniczych w mijającym okresie nie budziła niepokoju, za co chciałbym podziękować

pracownikom i osobom zarządzającym Szpitalami GUMed. Uniwersyteckie Centrum Kliniczne mieści się w pierwszej dziesiątce najlepszych szpitali w Polsce. Jednostka posiada stabilność finansową, a na koniec 2015 r. Szpital po raz pierwszy nie posiadał żadnych zobowiązań wymagalnych, a terminy płatności obniżyły się średnio do 50 dni, tj. poniżej poziomu ustawowego. Podobnie stabilna sytuacja charakteryzuje pozostałe jednostki kliniczne GUMed – Uniwersyteckie Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej, Uniwersyteckie Centrum Stomatologiczne i Centrum Medycyny Rodzinnej.

Wszystkie szpitale Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego odnoszą znaczące sukcesy medyczne, szczególnie w zakresie wprowadzania nowatorskich metod leczenia, a także organizacyjne. Wśród nich należy wymienić m.in. uzyskanie przez Uniwersyteckie Centrum Kliniczne Certyfikatu „Szpital bez bólu” i Certyfikatu Akredytacyjnego Centrum Monitorowania Jakości w Służbie Zdrowia w Krakowie oraz prestiżowej nagrody SUPERMEDICUS 2015 dla Uniwersyteckiego Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej, przyznawanej jednostkom służby zdrowia szczególnie wyróżniającym się na rynku usług medycznych i jednocześnie osiągnięciem dodatni wynik finansowy. Ponadto UCMMiT zostało wyróżnione nagrodą GEPARD BIZNESU 2015, przyznawaną jednostkom, których wartość rynkowa w latach 2014-2015 wzrosła o minimum 10%. Według Instytutu Europejskiego, wartość rynkowa Centrum w badanym okresie wzrosła aż o 113,7%, z 10 mln zł do 21,5 mln zł. O wysokim poziomie kadry i jakości wykonywanych przez Jednostkę usług świadczą 2 nagrody przyznane przez Prezydenta Miasta Gdyni oraz 4 złote czepek dla pielęgniarek UCMMiT.

Jednostki kliniczne GUMed są uznanymi ośrodkami w kraju i na świecie. Nie sposób wymienić wszystkich nowatorskich i unikatowych zabiegów, które w ostatnim czasie przeprowadzono m.in. w Klinice Otolaryngologii, Klinice Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu, Klinice Chirurgii Onkologicznej czy Klinice Kardiochirurgii i Chirurgii Naczyniowej. W roku bieżącym uruchomiono w UCK Poradnię Raka Piersi, która łączy wysoko specjalistyczne działania Kliniki Onkologii i Radioterapii oraz Kliniki Chirurgii Onkologicznej. W ramach UCMMiT stale jest rozwijana działalność Certyfikowanego Ośrodka Medycyny Podróży, który kilka razy do roku organizuje cieszące się dużą popularnością białe soboty. Podczas tego typu akcji podróżujący do krajów tropikalnych mogą skorzystać z bezpłatnych porad praktycznych i konsultacji.



Nowoczesna baza kliniczna Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

Szpital Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego niezmiennie odgrywa znaczącą rolę w trosce o zdrowie mieszkańców Pomorza i Polski Północnej, oferując unikatowe na skalę regionu możliwości lecznicze. Pod opieką specjalistycznych przychodni UCK w 2015 r. pozostawało 264 440 pacjentów, w połowie roku bieżącego liczba ta wyniosła już 190 487 osób. Do lipca br. we wspomnianej jednostce wykonano 1 584 423 badania laboratoryjne, 71 912 badań radiologicznych, hospitalizowano 48 230 osoby i przeprowadzono 13 840 operacje chirurgiczne. Z wizyt w przychodniach UCMMiT przez 7 miesięcy 2016 r. skorzystały aż 11 973 osoby, w Uniwersyteckim Centrum Stomatologicznym przyjęto 39 052 chorych, a w Centrum Medycyny Rodzinnej 18 844 pacjentów. Podnosząc jakość usług, w UCK uruchomiono internetową rejestrację do lekarza i na badania oraz utworzono profesjonalne Call Center, które ma pomóc naszym pacjentom i ich rodzinom w łatwiejszym kontakcie.

Szanowni Państwo,

Misją Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, obok kształcenia w zawodach medycznych, prowadzenia badań naukowych i świadczenia usług diagnostyczno-leczniczych, jest wychowanie młodego pokolenia. Niezwykle istotne jest wpojenie im zasad, którymi będą kierować się przez całe życie zawodowe, służąc ochronie zdrowia i życia drugiego człowieka, w pełni szanując jego prywatność i godność. Chcemy wykształcić absolwentów dobrze przygotowanych do aktualnych potrzeb rynku pracy, umiejących dostosować się do dynamicznych zmian we współczesnym świecie, prezentujących jednocześnie wysokie standardy etyki zawodowej. Niezmiernie cieszy fakt, że studenci GUMed tak chętnie biorą udział w licznych akcjach profilaktycznych i popularnonaukowych na rzecz lokalnej społeczności, bezinteresownie poświęcając swój czas innym. To w znacznej większości dzięki wsparciu kół naukowych i organizacji studenckich Uczelnia z sukcesem zrealizowała w roku bieżącym tak duże przedsięwzięcia, jak IX Medyczny Dzień Nauki, XI Piknik na Zdrowie czy Dni Otwarte.

Niezwykle aktywna i bogata działalność studentów buduje akademicką atmosferę naszej Uczelni oraz umacnia jej pozytywny wizerunek na zewnątrz. W roku akademickim 2015/2016 studenci GUMed mogli realizować swoją aktyw-



Spotkanie ze studentami GUMed, którzy w minionym roku akademickim osiągnęli znaczące sportowe sukcesy

ność w ramach 119 kół naukowych i 6 organizacji takich jak: Uczelniany Samorząd Studencki, Samorząd Doktorantów, Forum Analityków Medycznych, Medical University of Gdansk English Division, Studenckie Towarzystwo Naukowe czy Erasmus Student's Medical University of Gdańsk. Czynnie działali w stowarzyszeniach o zasięgu ogólnokrajowym i międzynarodowym, do których należą: Młoda Farmacja, Akademicki Związek Sportowy, Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA – Oddział Gdańsk, Polskie Towarzystwo Studentów Stomatologii – Oddział Gdańsk, Phi Delta Epsilon i Erasmus Student Network Poland. Wiele z podejmowanych przez nich inicjatyw społecznych, charytatywnych i naukowych ma wymiar dalece wykraczający poza mury Szkoły i powinny być przez Uczelnię dostrzegane, aktywnie wspierane i nagradzane.

Szanowni Państwo, Drodzy Studenci,

Świat stoi przed Wami otworem. Odważnie korzystajcie z możliwości, jakie stwarza Wam Gdański Uniwersytet Medyczny. Cenne doświadczenie, nowe kontakty, otwarcie na inną kulturę i zwyczaje, podniesienie kompetencji językowych to tylko niektóre z wartości zagranicznych wyjazdów na staże, praktyki czy część studiów. To szansa na życiową przygodę, która w przyszłości zapoczentuje nie tylko dobrą pracą i zarobkami. Dzięki dobrze rozwiniętej współpracy z zagranicznymi ośrodkami naukowymi i badawczymi studenci, doktoranci oraz pracownicy naukowcy i administracyjni mogą korzystać z bogatej oferty wymiany międzynarodowej. Ogromną wartością dla naszej społeczności akademickiej są studenci zagraniczni, którzy przyjeżdżają tu m.in. dzięki programowi ERASMUS+, prowadzonym przez Uczelnię kierunkom w języku angielskim, kursom przygotowawczym oraz innym programom wymiany studenckiej. Dzięki możliwości wspólnej nauki, pracy w organizacjach studenckich, podejmowaniu wspólnych projektów i działań w Uczelni i poza nią dochodzi do wymiany myśli i wzajemnego poznania się ludzi pochodzących z różnych kultur w warunkach wzajemnego poszanowania. Tylko w ramach programu ERASMUS+ 94 studentów GUMed wyjechało na studia za granicę, a 11 skorzystało z innych form wymiany. Wielu pracowników naukowo-dydaktycznych GUMed wykładało na uczelniach zagranicznych oraz odbyło zagraniczne staże naukowe i szkolenia zawodowe. Także w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym przebywało z wykładami 12 zagranicznych gości. To wszystko świadczy o naszej rozpoznawalności i uznaniu na arenie międzynarodowej. Absolwenci Uczelni odnoszą sukcesy na całym świecie, czego najlepszym przykładem jest działalność obecnej na dzisiejszej uroczystości prof. Anny Dominiczak, córki prof. Joanny Muszkowskiej-Penson oraz prof. Jakuba Penson, wicedyrektor i kierownik College of Medical, Veterinary and Life Sciences University of Glasgow, wybitnej specjalistki w dziedzinie badań nad układem sercowo-naczyniowym, która za swoje osiągnięcia została uhonorowana przez Królową Elżbietę II Orderem Imperium Brytyjskiego w klasie „Dama Komandor”.



Nowoczesne Centrum Symulacji Medycznej

Śledząc liczne sukcesy naukowe pracowników GUMed, dane bibliometryczne i wyniki rankingów naukowych, możemy być dumni z naszych osiągnięć. Liczba cytowań i h-index dla publikacji GUMed systematycznie rośnie z 7 727 w 2011 r. do 12 304 w 2015 r. Musimy sobie jednocześnie zdawać sprawę z rosnącej pozycji naukowej wielu innych polskich uczelni, w tym szkół o profilu medycznym. W warunkach rosnącej konkurencji naukowej ważnym zadaniem władz Uczelni powinno być efektywne wspieranie i stymulacja aktywności naukowej pracowników, doktorantów i studentów. Jestem przekonany, że nie do końca jeszcze wykorzystujemy nasz ogromny potencjał naukowy, wynikający z dużej liczby dobrych zespołów badawczych oraz nowoczesnie wyposażonych zakładów i klinik. Uwolnienie tego potencjału wymaga, w moim przekonaniu, głównie wsparcia organizacyjnego ze strony Uczelni dla większej integracji środowiska naukowego GUMed i poszerzenia współpracy międzywydziałowej.

Kluczowym elementem prowadzenia działalności naukowej jest pozyskiwanie środków, m.in. z dotychczas szeroko wykorzystywanych źródeł krajowych, takich jak Narodowe Centrum Nauki czy Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. W tej kwestii już wiele udało się zrobić. W minionym roku w Uczelni realizowano 8 projektów badawczych w ramach współpracy międzynarodowej, które były finansowane ze środków zewnętrznych na łączną kwotę 1 835 940 zł oraz 91 grantów krajowych finansowanych przez NCN i MNiSW na kwotę 40 690 596 zł. Kolejne 11 projektów krajowych zyskało finansowanie NCBiR w wysokości 148 054 605 zł. To kwoty niebagatelne. Niemniej stale musimy aktywnie poszukiwać partnerów wśród innowacyjnych firm i przedstawicieli przemysłu dla wspólnego planowania projektów badawczych i ubiegania się o środki na ich realizację, jak w przypadku budowy Centrum Medycyny Translacyjnej. Misją CMT jest stworzenie nowych rozwiązań organizacyjnych i infrastrukturalnych, które doprowadzą do optymalnego wykorzystania potencjału naukowo-badawczego Uczelni. Umożliwi to realizację multidyscyplinarnych projektów zogniskowanych na medycynie spersonalizowanej, których podstawowym celem będzie opracowanie innowacyjnych rozwiązań o charakterze aplikacyjnym w zakresie medycyny, farmacji i szeroko pojętej ochrony zdrowia. Pomysł utworzenia takiej ogólnouczelnianej jednostki, umożliwiającej wspólne wykorzystanie aparatury i sprzętu przez zespoły badawcze na zasadzie *core facility* z uwzględnieniem zasad rachunku ekonomicznego, jest oparty na sprawdzonych wzorach zaczerpniętych z wiodących uniwersytetów medycznych

na świecie i może znacząco zwiększyć efektywność prowadzenia badań oraz ich innowacyjność.

Szanowni Państwo,

Przed nami kolejny rok pełen wyzwań. Jestem jednak głęboko przekonany, że w atmosferze wzajemnego szacunku, zaufania i współpracy możemy efektywnie zmieniać na lepsze otaczającą nas rzeczywistość. Wszystkim pracownikom i studentom życzę wielu sukcesów zawodowych oraz wszelkiej pomyślności w życiu osobistym. Zapala i wytrwałości życzę zwłaszcza najmłodszym studentom, rozpoczynającym w tym roku naukę w naszym Uniwersytecie. Gratuluję bardzo dobrych wyników matury, które otworzyły Wam trudną, ale bardzo satysfakcjonującą drogę ku zdobyciu umiejętności i wiedzy potrzebnych dla wykonywania wybranego przez Was zawodu medycznego. To praca szczególna, wymagająca nie tylko dużej wiedzy i skomplikowanych umiejętności, ale także ogromnej cierpliwości i empatii, pełnego wsparcia i zrozumienia dla chorego, często zagubionego i osamotnionego w swoim cierpieniu. Cechy te są niezbędne, by nieść pomoc drugiemu człowiekowi. Są niezbędne także tym z Was, którzy nie będą pracowali w bezpośrednim kontakcie z pacjentem. Trzeba bowiem pamiętać, że także działania podejmowane w zakresie organizacji ochrony zdrowia niosą ważne następstwa dla losów pacjentów. Stąd szczególna odpowiedzialność moralna i etyczna, spoczywająca na wszystkich osobach zaangażowanych w tworzenie systemu ochrony zdrowia. Dumnie noście w sercu to, co widnieje na naszych sztandarach – *Salus aegroti suprema lex*.

Drodzy Studenci,

Wierzę, że jesteście odpowiednio przygotowani przez Waszych Rodziców i nauczycieli szkolnych. Możecie być pewni, że również nauczyciele akademicki, których spotkanie na drodze do upragnionego dyplomu, dołożą wszelkich starań, aby Was dobrze przygotować merytorycznie i etycznie do Waszych przyszłych zawodów. Z zaangażowaniem będą Wam przekazywać swoją wiedzę i umiejętności. Będą szczęśliwi, jeśli uda się im obudzić w Was pasję do zdobywania wiedzy i ciągłego samodoskonalenia. Bez wątpienia czeka Was wiele ciężkiej pracy i być może nawet momenty zwątpienia. Ale pamiętajcie, że nie jesteście sami. Od dzisiaj razem z nami wszystkimi: studentami, doktorantami, nauczycielami akademickimi, pracownikami administracji i obsługi, a także z tysiącami absolwentów naszej Uczelni, stanowicie społeczność akademicką Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Należycie do społeczności, która jest silna specjalistyczną wiedzą, kompetencjami i nienaganną postawą moralną. Społeczności, na którą możecie liczyć i która będzie Was wspierać. Życzę Wam, abyście ten wspólny okres nauki w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym w pełni wykorzystali do realizacji swoich ambitnych zamierzeń zawodowych i osobistych.

***Quod felix, faustum fortunatumque sit.***

Rok akademicki 2016/2017 w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym ogłaszam za otwarty.