



INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO
2018/2019



Po raz **73** rozpoczynamy rok akademicki w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym.

Na mocy dekretu Rady Ministrów **8 października 1945 r.** utworzono w powojennym Gdańsku Akademię Lekarską, która dała początek naszej *Alma Mater*.



Choć ceremoniał jest ustalony i od lat praktycznie niezmienny, każdej inauguracji towarzyszą **wielkie emocje** – podobne, a jednak inne.



Ranking Perspektyw 2018



najlepsza uczelnia medyczna w Polsce

▪ **7** uczelnia akademicka w kraju

▪ **najwyżej** oceniana uczelnia Pomorza

▪ **uczelnia wiodąca** w kluczowych kategoriach, takich jak efektywność naukowa i publikacje, mierzone m.in. liczbą cytowań

Uczelnie wysokich kategorii

Wydział Farmaceutyczny z OML i Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed z prestiżową oceną **A+**

Wydział Lekarski i Wydział Nauk o Zdrowiu z OPiMMiT w wysokiej kategorii **A**



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Lider publikacji z zakresu nauk medycznych i o zdrowiu



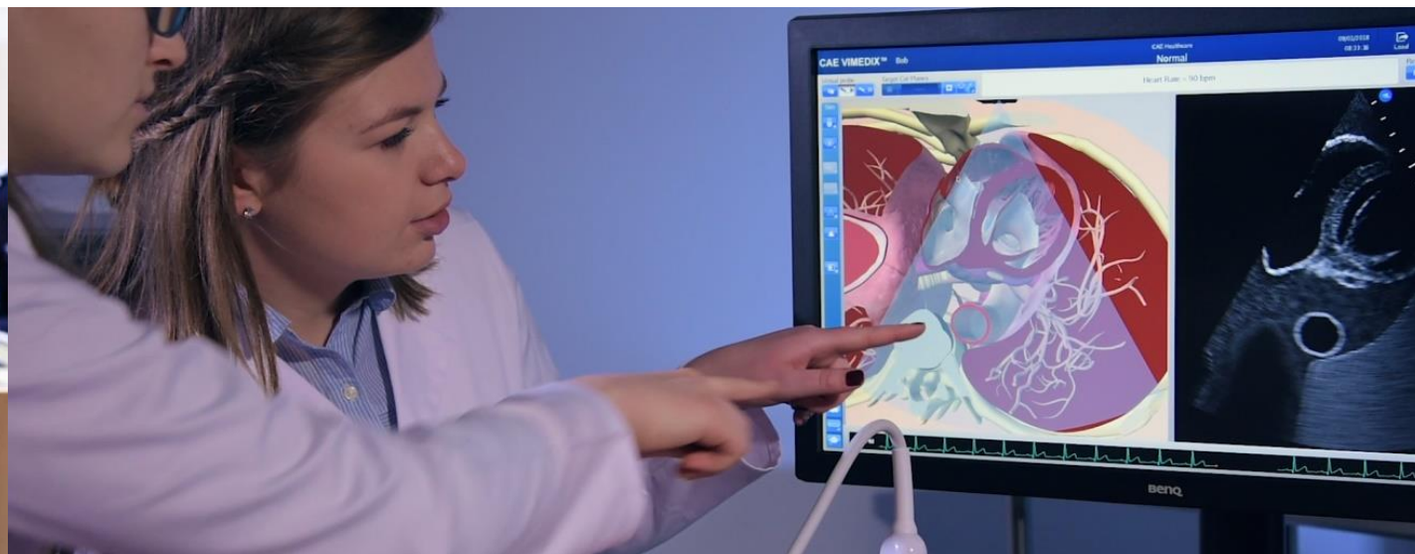
- **laureat** nagrody ELSEVIER Research Impact Leaders Award 2017 w obszarze nauk o zdrowiu i medycznych
- publikacje naukowców GUMed jednymi z **najczęściej cytowanych** w prestiżowych czasopismach
- **KRYTERIA OCENY**: wzrost liczby publikacji w uznanych czasopismach, publikacje z udziałem zagranicznych współautorów, wskaźnik cytowań w danej dziedzinie



GUMed jest ważnym ośrodkiem badawczym na mapie kraju i świata

To **sukces i zasługa wszystkich pracowników** naszej Uczelni.
Za Państwa sumienną pracę, zaangażowanie i ożywioną aktywność
na polu badawczym, dydaktycznym, naukowym i wdrożeniowym
szczerze Państwu dziękuję.

Chcemy zintensyfikować działania, by w kraju i za granicą Gdański Uniwersytet Medyczny **wzmocnił** pozycję uczelni badawczej w oparciu o 4 zasadnicze wartości – **NOWOCZESNOŚĆ, UMIĘDZYNARODOWIENIE, JAKOŚĆ, WSPÓŁPRACĘ.**



Strategia rozwoju GUMed 2019-2025





Naszą ambicją jest, by GUMed był nie tylko **rozpoznawalnym** uniwersytetem medycznym, ale też **sprawnie działającą** organizacją, stwarzającą **najlepsze warunki rozwoju** studentów, doktorantów i pracowników każdego szczebla.



KIDN KONSTYTUCJA DLA NAUKI USTAWA 2.0

Przed nami rok pełen wyzwań związanych z **wdrożeniem**
Konstytucji dla Nauki, która w sposób istotny **zmienia**
dotychczasowe zasady organizacji i ustroju polskich uczelni.

- odejście od filozofii oceny ilościowej na rzecz filozofii jakościowej
- dywersyfikacja uczelni
- zmiana zasady organizacji i ustroju uczelni
- wzmocnienie autonomii uczelni
- zwiększenie samodzielności w gospodarowaniu środkami finansowymi
- nacisk na jakość kształcenia studentów i doktorantów
- wzmocnienie dążenia uczelni i naukowców do doskonałości naukowej

- Od przyszłego roku akademickiego kształcenie doktorantów będzie odbywać się w oparciu o **interdyscyplinarne szkoły doktorskie**.
- W kwietniu 2018 r. powołano **Zespół ds. Utworzenia Szkoły Doktorskiej GUMed**.
 - Jego zadaniem jest **dostosowanie** oferty kształcenia do warunków **zmieniających się** po wprowadzeniu nowego prawa o szkolnictwie wyższym.

Nowy model kształcenia doktorantów



Szanse i zagrożenia

Rozwiązania ustawowe, dając swobodę w kształtowaniu opisanej w statucie organizacji, **przerzucają ciężar odpowiedzialności** na uczelnię i jej organy decyzyjne, w szczególności na **rektora i senat**.

Dołożę wszelkich starań, aby projektowane zmiany były wprowadzane w sposób **transparentny**, z **zachowaniem** tradycyjnej **struktury wydziałowej** i w poszanowaniu **kolegialnego** trybu podejmowania decyzji.

Chciałbym, abyśmy wykorzystali konieczne zmiany do realizacji głównego celu –

UZYSKANIA STATUSU UCZELNI BADAWCZEJ.



Dziś rozpoczyna się ważny etap w Waszym życiu, zbierania cennych doświadczeń i zawierania nowych przyjaźni. Bądźcie otwarci na to miejsce i ludzi, których tu spotkacie.

Bycie studentem GUMed to nie tylko obowiązki.
To **przywilej** i **zaszczyt**, z czego już dziś możecie być **dumni**.

Podjmujcie ambitne **wyzwania**, a wysiłek, który w to włożycie przyniesie Wam nie tylko **satisfakcję**, ale i cenne **doświadczenie**, **przydatne** na dalszych etapach kariery zawodowej.



Studentom wyższych lat jestem wdzięczny, że mimo wielu obowiązków wynikających z niełatwych studiów, potrafią **bezinteresownie poświęcić się** dla innych, angażując się w projekty o charakterze społecznym, edukacyjnym i charytatywnym.





To **budujące**, że w tak młodym wieku, tyle w Was szacunku do drugiego człowieka.
Taka jest **misja** zawodów medycznych, którym chcecie się **poświęcić**.

Rekrutacja 2018/2019

- **lekarsko-dentystyczny, jednolite magisterskie, stacjonarne (19,5 os./miejsce)**
- lekarski, jednolite magisterskie, stacjonarne (9,1 os./miejsce)
- dietetyka, I stopnia, stacjonarne (6,8 os./miejsce)
- analityka medyczna, jednolite magisterskie, stacjonarne (6,7 os./miejsce)
- fizjoterapia, jednolite magisterskie, stacjonarne (6,7 os./miejsce)
- elektroradiologia, I stopnia, stacjonarne (4,9 os./miejsce)
- położnictwo, I stopnia, stacjonarne (4,5 os./miejsce)
- psychologia zdrowia, jednolite magisterskie, stacjonarne (4,3 os./miejsce)
- farmacja, jednolite magisterskie, stacjonarne (4,1 os./miejsce)



- niemal **10 000** kandydatów na studia polskojęzyczne
- wśród studentów I roku **11 laureatów** olimpiad przedmiotowych oraz konkursów krajowych i międzynarodowych



Rekrutacja 2018/2019

Ponad **250** obcokrajowców z różnych części świata – Norwegii, Indii, Syrii, Nigerii, Rwandy, Kamerunu, Laosu, Korei, Islandii, Izraela, Zimbabwe i Iranu rozpocznie studia w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym.

627 kandydatów ubiegało się o miejsce na kierunku lekarskim ED, a ponad **40** na pielęgniarstwo i – uruchomioną po raz pierwszy w tym roku – farmację ED



Absolwenci GUMed

- mają wysokie kwalifikacje poparte rzetelną wiedzą i umiejętnościami praktycznymi
 - są pożądanymi pracownikami na rynku pracy
 - odnoszą sukcesy zawodowe w kraju i za granicą
- w codziennej pracy aktywnie promują naszą Uczelnię

TAKICH ABSOLWENTÓW DOCENIAMY
I W SPOSÓB SZCZEGÓLNY CHCEMY NAGRADZAĆ



Joanna DREWLA

Ambasador GUMed

- dyrektorka generalna Servier Polska
- absolwentka Wydziału Lekarskiego z 1992 r.
- posiada dyplom MBA University Calgary
- w Servier Polska związana od 1993 r.
- w 2007 r. zaczęła pracę w centrali firmy w Paryżu, a następnie w Wielkiej Brytanii Australii i Kanadzie
- w 2009 r. została dyrektorką generalną firmy Servier w Bułgarii, a po 3 latach na Słowacji



prof. Wiesław MAKAREWICZ

Aesculapius Gedanensis

- pierwszy Profesor Honorowy GUMed
- rektor AMG w latach 1999-2005
- pierwszy dziekan Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed
- wieloletni redaktor naczelny *Gazety AMG*

Tytuł Aesculapius Gedanensis/Honorowy Profesor Gdańskiego Uniwersytetu Medyczne przyznawany pracownikom w uznaniu ich wybitnego dorobku naukowego lub zasług dla rozwoju Uczelni.



Najwyższa jakość nauczania, zwłaszcza praktycznego, nie może odbywać się bez **nowoczesnego zaplecza**.

PRACOWNIA SYMULACJI MEDYCZNEJ



PRACOWNIA UMIEJĘTNOŚCI PIELĘGNIARSKICH

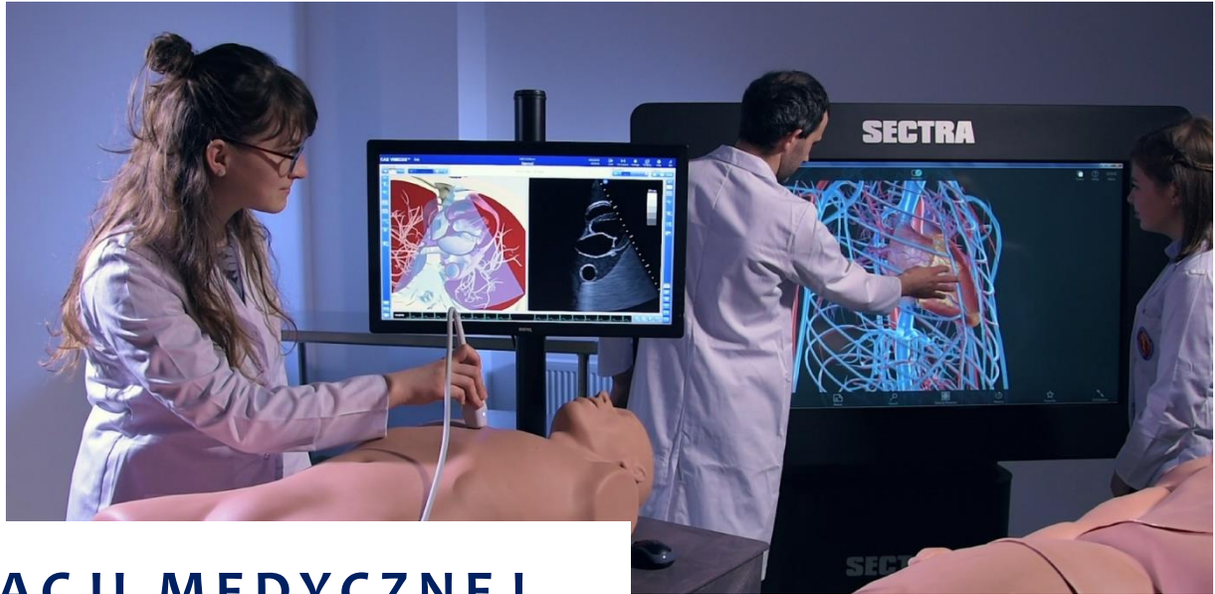


PRACOWNIA SYMULACJI STOMATOLOGICZNEJ



PROJEKT CENTRUM STOMATOLOGICZNEGO





CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNEJ





**nowoczesne C E N T R U M S P O R T U
oficjalnie otwarte 31 sierpnia br.**





BUDYNKI CENTRUM MEDYCYNY INWAZYJNEJ I NIEINWAZYJNEJ





CENTRUM MEDYCYNY NIEINWAZYJNEJ
uroczyście zakończony I etap budowy, 31 sierpnia br.





Paweł Kostuch – kierownik warsztatu w Dziale Aparatury i Zaopatrzenia w latach 1964-2004 (†10 września 2017 r.)

prof. dr hab. Andrzej Kopacz – profesor zwyczajny, kierownik Katedry i Kliniki Chirurgii Onkologicznej w latach 1986-2008 (†25 września 2017 r.)

mgr Andrzej Chys – starszy wykładowca Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (†3 października 2017 r.)

Dorota Rajewicz – wieloletni pracownik Sekcji Obsługi Telefonicznej (†22 listopada 2017 r.)

Łucja Przymus – kierownik Domu Studenta nr 3 w latach 1968-2006 (†24 listopada 2017 r.)

lek. dent. Ryszard Woźniak – pracownik i kierownik przychodni stomatologicznej w latach 1950-1972 (†10 grudnia 2017 r.)

dr Barbara Mańkowska – wieloletni pracownik Kliniki Neurologii Rozwojowej (†27 grudnia 2017 r.)

prof. Stefan Smoczyński – wieloletni kierownik Kliniki Chorób Psychiczych i Zaburzeń Nerwicowych (†21 stycznia 2018 r.)

inż. Jadwiga Kempa-Leonowicz – specjalista kierujący zespołem pracowników w Zakładzie Dietetyki Ogólnej (†11 lutego 2018 r.)

Bożenna Cynowska – starszy technik Katedry i Zakładu Patomorfologii (†13 lutego 2018 r.)

Zofia Jarmuszczyk – specjalista w Zakładzie Dietetyki Ogólnej (†14 marca 2018 r.)

Zbigniew Kultys – wieloletni pracownik Działu Gospodarczego (†22 marca 2018 r.)

Maria Drożdżewska – wieloletni pracownik Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii (†2 kwietnia 2018 r.)

prof. Zdzisław Wajda – profesor zwyczajny, kierownik Kliniki Chirurgii Ogólnej, Gastroenterologii i Endokrynologii w latach 1972-1999, prorektor ds. klinicznych w latach 1984-1987, rektor AMG w latach 1993-1999 (†16 kwietnia 2018 r.)

Irena Dubrowska – samodzielny referent administracyjny w Katedrze i Zakładzie Chemii Organicznej (†22 kwietnia 2018 r.)

dr Janina Aleszewicz-Baranowska – wieloletni starszy wykładowca Katedry i Kliniki Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca (†28 kwietnia 2018 r.)

dr Ryszarda Kostrzewska-Zeidler – emerytowany wykładowca Katedry i Zakładu Chemii Medycznej (†24 maja 2018 r.)

Teresa Wireńska – specjalista kierujący zespołem pracowników w Dziale Gospodarczym (†19 sierpnia 2018 r.)

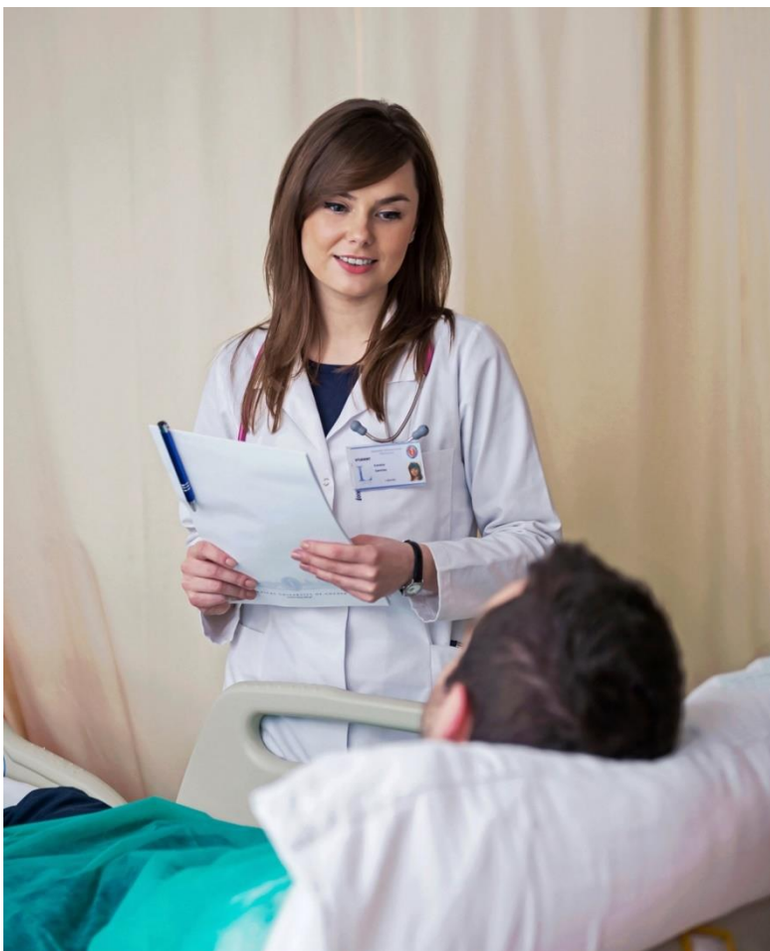
dr Jerzy Kaczmarczyk – emerytowany kierownik Zakładu Stomatologii Dziecięcej AMG (†14 września 2018 r.)

Tafadzwa Nyatsine – przyjęty na I r. pielęgniarstwa English Division (†23 września 2018 r. w wypadku)

prof. Zygmunt Chodorowski – kierownik Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Geriatrii i Toksykologii w latach 1990-2008 (†4 października 2018 r.)



Nieodłącznym elementem funkcjonowania uczelni medycznej jest **prowadzenie działalności klinicznej**. Szpitale GUMed to **wykospecjalistyczne placówki referencyjne**, które odgrywają **wiodącą rolę w trosce o zdrowie** mieszkańców Pomorza i Polski Północnej. Jednostki kliniczne Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego pełnią rolę **wykospecjalistycznych placówek referencyjnych**, oferując **unikatowe** nie tylko w skali regionu **możliwości lecznicze**.



Podmioty, dla których rolę organu założycielskiego pełni GUMed są w stanie otoczyć **kompleksową opieką** wszystkich pacjentów korzystających z ich usług

- W 2017 r. w Uniwersyteckim Centrum Klinicznym hospitalizowano **108 164** pacjentów i przeprowadzono **23 556** operacji chirurgicznych.
- W UCK wykonano **2 716 711** badań laboratoryjnych i **182 388** badań radiologicznych.
- Z leczenia w specjalistycznych przychodniach skorzystało niemal **250 tysięcy** pacjentów.
- Na Kliniczny Oddział Ratunkowy przyjęto **30 189** osób.
- W Uniwersyteckim Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej hospitalizowano **3 649** osób, wykonano **14 740** badań radiologicznych, a z wizyt w przychodniach skorzystało skorzystało **25 371** chorych.
- W Uniwersyteckim Centrum Stomatologicznym przyjęto **73 688** chorych i wykonano ponad **11 tysięcy** badań radiologicznych.
- Z opieki zdrowotnej Centrum Medycyny Rodzinnej skorzystało blisko **40 tysięcy** pacjentów.



UCK Uniwersyteckie
Centrum Kliniczne



Jednostki lecznicze GUMed są **uznanymi ośrodkami** w kraju i na świecie, które odnoszą **znaczące sukcesy**, m.in. w zakresie wprowadzania **nowatorskich metod** leczenia

- Uniwersyteckie Centrum Kliniczne jest **liderem** w dziedzinie **transplantologii**
- w 2017 r. liczba **przeszczeń nerek** wyniosła 125, **najwięcej** w Polsce
- to **jedyny szpital** w regionie pomorskim wykonujący **transplantacje wielonarządowe**
- w UCK przeszczepia się także **szpik** (w 2017 r. wykonano 107 przeszczepów komórek krwiotwórczych szpiku i krwi obwodowej), **rogówki** (w 2017 r. – 90 transplantacji) i **serca** (łącznie – 50 przeszczepów)
- z sukcesem rozpoczął się program **transplantacji wątroby**
- z powodzeniem dokonano **pierwszych** na Pomorzu **przeszczepów płuca** oraz drugiego w Polsce **jednoczasowego przeszczepu serca i nerki**

Nowe jednostki, unikatowe programy

- Klinika Neurologii Dorosłych **jedynym ośrodkiem** w Polsce Północnej zakwalifikowanym przez Ministerstwo Zdrowia do pilotażowego programu inwazyjnego leczenia udarów niedokrwiennych mózgu metodą **trombektomii mechanicznej**
- jednostki oferujące pacjentom **skoordynowaną i kompleksową opiekę**: Poradnia Chorób Piersi, Centrum Leczenia Raka Prostaty, Poradnia Andrologiczna i Diagnostyki Niepłodności w ramach programu kompleksowej ochrony zdrowia prokreacyjnego w Polsce
- jedyne w Polsce **Krajowe Centrum Hipercholesterolemii Rodzinnej** – niemal **1 000 porad** (lipiec 2017 r. – czerwiec 2018 r.), 345 badań genetycznych, blisko **45% potwierdziło FH**; pacjenci z wszystkich województw
- utworzenie kompleksowego **Centrum Medycyny Pediatricznej**: wkrótce otwarcie nowoczesnego Oddziału Intensywnej Opieki Medycznej



CENTRUM LECZENIA OTYŁOŚCI I CHOROÓB METABOLICZNYCH



HOSPICJUM STACJONARNE



PORADNIA HIPERCHOLESTEROLEMII RODZINNEJ





Poprzez transfer wiedzy do przemysłu i wzmacnianie współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym stajemy się dla środowiska biznesowego coraz bardziej **atrakcyjnym partnerem** wspólnych inicjatyw o charakterze badawczym.

Wiele z naszych inicjatyw nie udałoby się zrealizować bez **życzliwej współpracy i wsparcia** ze strony władz państwowych, samorządowych, jak również uczelni partnerskich Pomorza.

Mam nadzieję, że kolejne miesiące będą dla nas równie **pomyślne** i pozwolą na realizację wielu **ambitnych planów** i zamierzeń, które przed sobą stawiamy.

Projekty badawcze



- w roku akademickim 2017/2018 podpisano **14 umów** o finansowanie projektów badawczych na kwotę wynoszącą niemal **9,5 mln zł**
- w I edycji konkursu MINIATURA organizowanym przez NCN złożono **21 „małych grantów”**, z czego 12 z nich uzyskało finansowanie
- prestiżowe granty z programu **Horyzont 2020** na projekt koordynacji europejskich programów badawczych dotyczących **chorób rzadkich** – budżet przedsięwzięcia przekracza **96 mln euro**



Międzynarodowe Agendy Badawcze

- utworzenie nowego ośrodka naukowego specjalizującego się w badaniach nad aberracjami genetycznymi nabytymi w ciągu życia jako czynnikami ryzyka nowotworów i innych chorób
- blisko **40 mln zł** z Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej
- partnerstwo z Uniwersytetem w Uppsali (Szwecja)
- projekt **3P-Medicine – Preventive, Personalized, Precision**
- liderzy: prof. Arkadiusz Piotrowski (GUMed) i prof. Jan Dumański (Uniwersytet w Uppsali)

Wszystkim pracownikom, studentom i doktorantom życzę, aby codzienna praca przynosiła satysfakcję i motywację do podejmowania kolejnych inicjatyw.

Niech nie brakuje Państwu wytrwałości w dążeniu do obranego celu oraz wiary we własne możliwości. Niech to będzie dobry czas dla nas wszystkich – odważnych marzeń i mądrych decyzji oraz sukcesów wieńczących nasze działania.

Quod felix, faustum fortunatumque sit





INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO
2018/2019