

Przemówienie inauguracyjne 2015/2016



Dziś po raz 70 zabrmi radosne *Gaudeamus*, inaugurując nowy rok akademicki w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym. Na rok 2015/2016 przyjęliśmy blisko 930 abiturientów rozpoczynających swoją akademicką przygodę. To swoista sztafeta pokoleń. Dzięki niej rozwija się Gdański Uniwersytet Medyczny, kształcąc przyszłe kadry

wykwalfikowanych specjalistów. Z dumą mogę stwierdzić, że absolwenci naszej 70-letniej *Alma Mater*, z których wielu znajduje się dziś na tej sali, odnieśli w różnych dziedzinach spektakularne sukcesy.

W tym szczególnym dniu, w którym przeszłość łączy się z przyszłością, chciałbym przede wszystkim przywołać najważniejsze wydarzenie minionego roku, którym była niewątpliwie decyzja Rządu RP o wprowadzeniu do planu wieloletniego na lata 2015-2020 realizacji Centrum Medycyny Nieinwazyjnej. Informację o tej radosnej i jakże oczekiwanej decyzji przekazała nam w maju br. premier Ewa Kopacz. Dzięki tej inwestycji w nadchodzącym pięcioleciu, zostanie zakończona modernizacja całego kompleksu szpitala klinicznego.

W nowy rok akademicki wkraczamy jako jedna z przodujących uczelni akademickich i medycznych w Polsce. W sposób jednoznaczny wskazują na to wyniki rankingów. Uczelnia znalazła się na 10 miejscu wśród uczelni akademickich w Polsce w Rankingu Szkół Wyższych 2015 Fundacji Edukacyjnej *Perspektywy*. To o jedno miejsce wyżej niż w roku ubiegłym. GU-Med został również laureatem nagrody specjalnej w kategorii najlepszych warunków kształcenia oraz najwyższej ocenioną uczelnią Pomorza. Natomiast w rankingu naukowym uczelni akademickich opublikowanym w *Polityce*, Gdański Uniwersytet Medyczny uplasował się na 11 miejscu, zajmując jednocześnie 3 miejsce wśród uczelni medycznych w Polsce.

Pozwólcie Państwo, iż w tym miejscu podziękuję gorąco całej społeczności akademickiej za włożony trud i pogratuluję sukcesu, jaki udało nam się osiągnąć. Uniwersytet zmienia się, a jego stały rozwój jest efektem olbrzymiego wysiłku wszystkich pracowników i studentów Uczelni. Jest dowodem na to, że mimo trudnej sytuacji w nauce i szkolnictwie wyższym w Polsce, nie ustajemy w staraniach, by nasza Uczelnia osiągnęła jak najwyższą pozycję zarówno w nauce, jak i dydaktyce.

W roku akademickim 2014/2015 Gdański Uniwersytet Medyczny wielokrotnie pograżał się w żalu po śmierci licznej grupy zasłużonych nauczycieli akademickich oraz innych pracowników. Corocznym zwyczajem wymienię Ich z nazwiska w takiej kolejności, w jakiej te smutne wiadomości do nas docierały:

- mgr Grażyna Tatur – starszy wykładowca Zakładu Pielęgniarstwa Społecznego i Promocji Zdrowia († 2.09.2014 r.),
- prof. dr hab. n. farm. Irena Grabowska – profesor nadzwyczajny Katedry i Zakładu Chemii Farmaceutycznej († 5.09.2014 r.),
- prof. Andrzej Roszkiewicz – profesor nadzwyczajny Katedry i Zakładu Patomorfologii († 12.09.2014 r.),
- mgr Danuta Baczkowska-Orłowicz – kustosz w Bibliotece Głównej († 24.10.2014 r.),

- prof. Irena Jabłońska-Kaszewska – profesor zwyczajny III Kliniki Chorób Wewnętrznych († 15.12.2014 r.),
- prof. Marek Latoszek – profesor zwyczajny Zakładu Socjologii Medycyny i Patologii Społecznej († 13.02.2015 r.),
- inż. Bogusław Markowski – specjalista w Katedrze i Zakładzie Chemii Nieorganicznej († 19.02.2015 r.),
- lek. stom. Józefa Czajkowska – specjalista w Poradni Ortodoncji GU-Med († 21.02.2015 r.),
- dr n. przyr. Magdalena Sztaba-Kania – starszy wykładowca Katedry i Kliniki Dermatologii, Wenerologii i Alergologii († 22.03.2015 r.),
- mgr inż. Bożena Regent – starszy wykładowca w Wydziałowym Studium Informatyki Medycznej i Statystyki († 27.03.2015 r.),
- Jerzy Skrzyniecki – pracownik techniczny w Zakładzie Zdrowia Publicznego († 9.04.2015 r.),
- Henryk Boguski – robotnik wysoko wykwalifikowany w Dziale Technicznym († 19.04.2015 r.),
- dr Stanisław Metler – adiunkt Katedry i Kliniki Ginekologii, Ginekologii Onkologicznej i Endokrynologii Ginekologicznej († 5.05.2015 r.),
- dr med. Tadeusz Bartoszewicz – starszy wykładowca II Kliniki Chirurgii († 8.05.2015 r.),
- Zbigniew Łęgowski – robotnik wysoko wykwalifikowany w Dziale Budowlano-Technicznym († 12.05.2015 r.),
- prof. Stanisława Małeczka-Dymnicka – profesor zwyczajny Kliniki Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca († 10.06.2015 r.),
- Ryszard Bąbik – specjalista w Dziale Budowlano-Technicznym († 26.06.2015 r.),
- prof. Wojciech Bogusławski – profesor nadzwyczajny Zakładu Gerontologii Społecznej i Klinicznej († 3.07.2015 r.),
- prof. Jerzy Dybicki – profesor zwyczajny Kliniki Chirurgii Ogólnej i Instytutu Chirurgii, doktor *honoris causa* GU-Med († 8.07.2015 r.),
- dr med. Tamara Czajkowska-Łaniecka – starszy wykładowca Kliniki Neonatologii Katedry Perinatologii († 30.07.2015 r.),
- dr farm. Irena Stechnij – adiunkt Zakładu Farmacji Stosowanej († 31.07.2015 r.),
- dr hab. Danuta Fabiszewska-Górny – docent w Katedrze i Klinice Chorób Oczu († 8.08.2015 r.).

Proszę Państwa o powstanie i uczczenie Ich pamięci chwilą zadumy.

DYDAKTYKA

Kształcenie kadr medycznych na odpowiednim poziomie jest koniecznością w nowoczesnych społeczeństwach i musi spełniać najwyższe kryteria jakościowe. Oczywiście nie wszyscy kandydaci ubiegający się o przyjęcie na studia spełniają wymagania stawiane w procesie rekrutacji. Nie wszyscy też ostatecznie wybierają naszą Uczelnię, chociaż w bieżącym roku o jedno miejsce na kierunku lekarsko-dentystycznym o ubiegało się 36 osób, a na kierunku lekarskim 19 osób. Dużym zainteresowaniem cieszyła się farmacja, analityka medyczna, dietetyka i fizjoterapia. Szczegółowe dane na temat rekrutacji przedstawia tabela 1.

Świadczy to nie tylko o popularności Uczelni, ale i o tym, że w naszym kraju wciąż nie brakuje chętnych do nauki i wyężonej pracy. Jest wielu młodych ludzi, którzy nie boją się trudnego i odpowiedzialnego zawodu związanego z udzielaniem pomocy drugiemu człowiekowi. Naszym zadaniem jest sprawić,

Tab. 1. Proces rekrutacji na poszczególne kierunki studiów na rok akademicki 2015/2016

Kierunek	Tryb	Rodzaj	Kandydaci	Limit 2015 r.	Liczba kandydatów na 1 miejsce
lekarsko-dentystyczny	stacjonarne	jednolite mgr.	1810	50	36,2
lekarski	stacjonarne	jednolite mgr.	4446	240	18,5
dietetyka	stacjonarne	I stopnia	380	30	12,7
analityka medyczna	stacjonarne	jednolite mgr.	395	50	7,9
elektrodiagnostyka	stacjonarne	I stopnia	283	45	6,3
lekarsko-dentystyczny	niestacjonarne	jednolite mgr.	148	24	6,2
fizjoterapia	stacjonarne	I stopnia	273	45	6,1
farmacja	stacjonarne	jednolite mgr.	842	140	6,0
lekarski	niestacjonarne	jednolite mgr.	415	72	5,8
położnictwo	stacjonarne	I stopnia	215	40	5,4
techniki dentystyczne	stacjonarne	I stopnia	110	30	3,7
pielęgniarstwo	stacjonarne	I stopnia	319	90	3,5
ratownictwo medyczne	stacjonarne	I stopnia	82	30	2,7
dietetyka	niestacjonarne	I stopnia	79	30	2,6
fizjoterapia	stacjonarne	II stopnia	110	45	2,4
farmacja	niestacjonarne	jednolite mgr.	39	20	2,0
dietetyka	stacjonarne	II stopnia	49	30	1,6

Tab. 2. Liczba studentów na studiach w roku akademickim 2014/2015

Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wydział Lekarski	1602	Wydział Lekarski	370
Wydział Farmaceutyczny	701	Wydział Farmaceutyczny	116
Wydział Nauk o Zdrowiu	1213	Wydział Nauk o Zdrowiu	280
English Division	794		
Doktoranci	249		
MWB UG i GUMed	255		

aby przychodzący do nas studenci uzyskali jak najlepsze wykształcenie, a nasi absolwenci byli na rynku pracy najbardziej poszukiwani.

Szanowni Państwo!

Na Gdańskim Uniwersytecie Medycznym studiuje obecnie 5076 studentów kształcących się na 13 kierunkach studiów stacjonarnych i 4 niestacjonarnych różnych stopni i trybów (tab. 2).

Sprawuje nad nimi opiekę 1687 pracowników Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, w tym: 957 nauczycieli akademickich (827 – na pełnym etacie oraz 130 w niepełnym wymiarze czasu pracy) oraz 730 pracowników niebędących nauczycielami. W chwili obecnej nauczyciele akademicy zatrudnieni są na następujących stanowiskach (tab. 3).

Możemy poszczycić się bardzo dobrze rozwiniętą współpracą z zagranicą, wspieraną przez liczne programy unijne oraz dzięki kontaktom osobistym naszych pracowników. Nasi studenci, doktoranci i pracownicy naukowcy mogą uczestniczyć w

Tab. 3. Nauczyciele akademicy zatrudnieni na stanowiskach

Stanowisko	Etat	
	pełny	niepeł.
profesor zwyczajny	24	-
profesor nadzwyczajny	93	0
profesor wizytujący	0	2
adiunkt	353	16
docent	6	0
asystent	180	34
st. wykładowca	129	64
wykładowca	28	10
lektor	6	0
instruktor	8	4

studiach czy badaniach naukowych niemal we wszystkich krajach Unii Europejskiej i na świecie.

FINANSE

Sytuacja finansowa Uczelni jest dobra. Uniwersytet zakończył ubiegły 2014 rok z dodatnim wynikiem finansowym wynoszącym 4 872 258,12 zł. Warto podkreślić, że jest to kolejny rok, w którym doszło do zwiększenia wynagrodzenia wszystkich pracowników. Przez ostatnie trzy lata w sumie wynagrodzenia zostały podwyższone o 30%, dzięki zwiększonej dotacji Ministerstwa.

Tab. 4. Sytuacja finansowa Uczelni

Koszty	2014 r.	6 miesięcy 2015 r.
Osobowy fundusz płac (ofp)	96 659 600,00	45 579 823,34
Narzuty na ofp	16 288 198,90	8 404 760,01
Koszty rzeczowe, w tym: bezosobowy fundusz płac	49 801 105,77	20 665 839,85
Amortyzacja	5 876 596,25	2 688 700,69
	7 148 956,66	4 307 463,93
Pozostałe koszty (operacyjne, finansowe)	2 095 956,61	109 455,94
RAZEM	171 993 817,94	79 067 343,07

Tab. 5. Pracownicy GUMed z najwyższą sumaryczną wartością wskaźnika *impact factor* za rok 2014

Lp.	Imię i nazwisko	Sumaryczny IF 2014 r.
1	Jacek Jassem	109,479
2	Wojciech Biernat	76,919
3	Krzysztof Narkiewicz	65,803
4	Arkadiusz Piotrowski	45,935
5	Roman Kaliszan	38,367

wg bazy Bibliografia GUMed – stan na dzień 28.08.2015 r.

Tab. 6. Liczba cytowań i indeks Hirscha dla publikacji GUMed w latach 2010-2015

Łącznie publikacji GUMed	9 342
Łączna liczba cytowań	89 158
Liczba cytowań w roku 2010	6 812
Liczba cytowań w roku 2011	7 693
Liczba cytowań w roku 2012	8 826
Liczba cytowań w roku 2013	9 716
Liczba cytowań w roku 2014	10 739
Liczba cytowań w roku 2015	6 849
h – indeks Hirscha	100
h_m (h zmodyfikowany)*	2,581

wg bazy Web of Science – stan na dzień 28.08.2015 r.

*zmodyfikowany indeks h liczony jest dla instytucji; $h_m = h / N^{0,4}$, gdzie h – indeks Hirscha, N – liczba publikacji

DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

Działalność naukowa zawsze zajmowała znaczące miejsce w aktywności kadry naukowo-dydaktycznej, co znajduje odbicie w konkretnych wskaźnikach naukometrycznych.

O naukowym rozwoju poszczególnych pracowników naukowo-dydaktycznych świadczy tworzony od lat ranking pracowników osiągających największą liczbę cytowań, sumarycznego wskaźnika *impact factor* lub indeksu Hirscha (tab. 5).

Tab. 6 przedstawia liczbę cytowań i h – indeks Hirscha dla publikacji GUMed w latach 2010-2015 wg bazy Web of Science – stan na dzień 28.08.2015 r.

Niezmiernie istotny jest również udział Uczelni w programach badawczych, edukacyjnych i wdrożeniowych oraz programach uzupełniających, wspierających współpracę między sektorem naukowo-badawczym, edukacyjnym i gospodarką z funduszy strukturalnych. Umożliwia to tworzenie silnych zespołów naukowych i unowocześnianie infrastruktury badawczej. Już wiele zrobiono w tej kwestii. Uczelnia nasza realizuje wiele różnorodnych projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej.

Niezwykle ważne jest, aby nasi pracownicy pozyskiwali coraz więcej projektów finansowanych lub współfinansowanych ze środków unijnych. Dotąd nie było ich zbyt wiele, ale napawa optymizmem to, że zainteresowanie i skuteczność starań mają wyraźną tendencję wzrostową. Służy temu również wspaniała inicjatywa prof. Krzysztofa Narkiewicza i prof. Jacka Jassem stworzenia przy Uniwersyteckim Centrum Klinicznym Centrum Transferu Technologii z nowoczesną bazą badawczą.

W tabeli 7 przedstawiono informację o grantach międzynarodowych przyznanych w 2014 r., dedykowanych badaniom klinicznym i wdrażaniu nowych technologii zarówno leczniczych, jak i diagnostyczno-terapeutycznych u chorych leczonych w UCK. Natomiast w tabeli 8 zaprezentowano granty krajowe prowadzone w Uczelni w minionym roku.

Tab. 7. Granty międzynarodowe przyznane w 2014 r.

Wydział	Liczba grantów	Środki przyznane na realizację grantów (zł)
Wydział Lekarski	1	709 747,00
Wydział Farmaceutyczny	1	305 220,00
Wydział Nauk o Zdrowiu	1	870 101,00
MWB UG i GUMed	2	1 492 220,00
RAZEM	5	3 377 288,00

Tab. 8. Liczba projektów krajowych prowadzonych w Uczelni w minionym roku

Wydział	Liczba grantów	Środki przyznane na realizację grantów (zł)
Wydział Lekarski	44	16 456 470,00
Wydział Farmaceutyczny	32	9 995 209,00
Wydział Nauk o Zdrowiu	7	4 291 274,00
MWB UG i GUMed	4	2 475 419,00
RAZEM	87	33 218 372,00

BAZA KLINICZNA

Sytuacja finansowa wszystkich podległych Uczelni podmiotów leczniczych w mijającym okresie nie budziła niepokoju, choć bieżący rok od momentu wprowadzenia pakietu onkologicznego przysparza wiele kłopotów i nie daje gwarancji na korzystne pod względem finansowym zamknięcie roku 2015.

Uniwersyteckie Centrum Kliniczne

Tabela 9 przedstawia wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego za lata 2013 i 2014, a tabela 10 – podstawowe dane statystyczne za lata 2010-2014 i 7 miesięcy 2015 r. W tabeli 11 zaprezentowano zatrudnienie w Uniwersyteckim Centrum Klinicznym w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r.

Uniwersyteckie Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej

- Największe zakupy aparaturowe – centrala wraz z kardiomonitarami na OIT, system do rehabilitacji kardiologicznej z ergometrami rowerowymi, 2 defibrylatory, perymetr komputerowy i tonometr bezkontaktowy.
- Najważniejsze nagrody i wyróżnienia otrzymane przez Szpital lub jego pracowników – 6 dyplomów za wzorową pracę, 4 złote czepki, 2 nagrody Prezydenta Miasta Gdyni.
- Inne osiągnięcia i wydarzenia:
 - uczestnictwo w projekcie systemowym *Bezpieczny Szpital – Bezpieczny Pacjent* zakończone wizytą akredytacyjną Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia, która odbyła się w listopadzie ubiegłego roku. Proces weryfikacji zakończył się pełnym sukcesem. Szpital otrzymał certyfikat akredytacyjny Ministra Zdro-

Tab. 9. Wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego (UCK) za 2013 i 2014 r.

Wyszczególnienie	2013 r.	2014 r.	dynamika (3:2)
1	2	3	4
Przychody ogółem	503 311 832	534 420 666	106,2%
Koszty ogółem	485 004 000	521 767 177	107,6%
Zyski nadzwyczajne	0	0	-
Straty nadzwyczajne	0	0	-
Obowiązkowe obciążenie wyniku finansowego	375 516	228 183	60,8%
Wynik finansowy*	+17 932 316	+12 425 306	69,3%

+ zysk netto /- strata netto

Tab. 10. Podstawowe dane statystyczne UCK za lata 2010-2014 i 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013 r.	2014 r.	7 miesięcy 2015 r.
Liczba badań laboratoryjnych	2 482 770	2 354 860	2 344 758	2 498 756	2 600 958	1 529 542
Liczba badań radiologicznych	75 833	71 981	90 323	105 973	123 776	73 408
Liczba hospitalizacji	80 722	80 691	84 285	76 404	79 181	47 837
Liczba pacjentów przyjętych w KOR	18 164	18 039	19 880	25 058	27 402	16 424
Liczba operacji chirurgicznych	24 028	23 802	21 740	22 854	23 385	13 657
Liczba pacjentów przyjętych w przychodniach specjalistycznych	210 940	208 955	218 871	258 680	263 008	156 348

Tab. 11. Zatrudnienie w UCK w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	2010 r.		2011 r.		2012 r.		2013 r.		2014 r.		7 miesięcy 2015 r.	
	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby
Stan zatrudnienia, w tym:	2994,2	3239	2507,41	2719	2377,49	2 522	2279,36	2384	2253,64	2337,75	2219,35	2296,73
lekarze	665,7	832	627,42	761	528,73	623	458,43	519	415,27	455,75	388,20	422,29
pozostały personel medyczny	1700,4	1773	1648,94	1724	1603,51	1651	1570,97	1612	1569,72	1610,16	1550,43	1590,58
pozostali pracownicy	628,1	834	231,05	234	245,25	248	249,97	253	268,65	271,84	280,72	283,86

wia, który potwierdza wysoką jakość świadczonych usług medycznych,

- uzyskanie nowych kontraktów z NFZ (program lekowy),
- rozwinięcie działalności Certyfikowanego Ośrodka Medycyny Podróży (białe soboty),
- aktywna realizacja zadań Morskiej Służby Asysty Telemedycznej „Służba TMAS”.

Wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej za lata 2013 i 2014 zaprezentowane są w tabeli 12, a podstawowe dane statystyczne za lata 2010-2014 i 7 miesięcy 2015 r. w tabeli 13. Informację o zatrudnieniu w Uniwersyteckim Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r. przedstawiono w tabeli 14.

Uniwersyteckie Centrum Stomatologiczne Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o.

Zmiany organizacyjne w Uniwersyteckim Centrum Stomatologicznym:

- W roku akademickim 2014/2015 Poradnia Chirurgii Stomatologicznej została przeniesiona z budynku przy ul.

Dębinki 1 do pomieszczeń w budynku przy ul. Dębowej 1a. Otwarcie Poradni odbyło się 1 października 2014 roku.

- Poradnia Stomatologiczna zlokalizowana przy al. Zwycięstwa 30 z dniem 7 października 2014 roku otrzymała Certyfikat Jakości zgodny z wymaganiami normy PN-EN ISO 9001:2009.
- Wprowadzenie 1 lipca 2015 roku zmiany Systemu Zarządzania Jakością na Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Środowiskiem wg normy ISO 9001:2008 oraz ISO 14001:2004.
- Powołanie 1 sierpnia 2015 roku Tomasza Ostrowskiego do pełnienia funkcji Administratora Bezpieczeństwa Informacji.

Wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Stomatologicznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o. za lata 2013 i 2014 r. obrazuje tabela 15, a podstawowe dane statystyczne za lata 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r. tabela 16. Informację o zatrudnieniu w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r. dostępne są w tabeli 17.

Tab. 12. Wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Medycyny Morskiej i Tropikalnej (UCMMiT) za 2013 i 2014 r.

Wyszczególnienie	2013 r.	2014 r.	Dynamika (3:2)
1	2	3	4
Przychody ogółem	21 857 752	22 441 014	102,7%
Koszty ogółem	21 425 492	21 199 009	98,9%
Obowiązkowe obciążenie wyniku finansowego	26 443	30 250	114,4%
Wynik finansowy*	+405 817	+1 211 755	298,6%

*+ zysk netto /- strata netto

Tab. 13. Podstawowe dane statystyczne UCMMiT za lata 2010-2014 i 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013 r.	2014 r.	7 miesięcy 2015 r.
Liczba badań laboratoryjnych	25 392	25 019	25 517	25 737	0	0
Liczba badań radiologicznych	8 436	7 418	9 432	9 889	10 450	6 405
Liczba hospitalizacji	4 170	3 879	3 919	4 013	4 139	2 335
Liczba pacjentów przyjętych w IP	1 254	1 309	1 243	3 111	3 402	2 089
Liczba pacjentów przyjętych w przychodniach specjalistycznych	20 968	9 226	14 869	22 042	24 053	15 678

Tab. 14. Zatrudnienie w UCMMiT w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	2010 r.		2011 r.		2012 r.		2013 r.		2014 r.		7 miesięcy 2015 r.	
	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby
Stan zatrudnienia, w tym:	197,1	206	181,65	191	184,4	191	189	197	184,75	194	184,5	192
lekarze	41,6	47	33,9	40	36,9	40	41	46	39,5	46	37,75	43
pozostały personel medyczny	133	134	127,5	129	129,25	131	103,75	105	86	87	86,75	88
pozostali pracownicy	22,5	25	20,25	22	18,25	20	44	46	59,25	61	60	61

Zmiany organizacyjne

Od 1 stycznia 2015 r. w Poradni Medycyny Pracy, po zainstalowaniu autorskiego programu informatyka POZ, prowadzona jest pełna dokumentacja elektroniczna.

Najważniejsze osiągnięcia medyczne

W czerwcu 2015 roku CMR przeszło ponownie audyt certyfikacyjny i utrzymało certyfikat ISO 9001:2008. Podkreślono dobrą organizację pracy oraz ponadstandardowe wyposażenie przychodni.

Wyniki ekonomiczne Centrum Medycyny Rodzinnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o. za lata 2013 i 2014 zaprezentowane są w tabeli 18, a podstawowe dane statystyczne za lata 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r. tabela 19. Dane o zatrudnieniu w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r. przedstawia tabela 20.

W okresie 1.10.2014 – 30.09.2015 r. zostały zawarte umowy na wykonanie usług oraz prac remontowych na łączną kwotę 6 187 619,81 zł, w tym;

- a) w obiektach i na terenie osiedla studenckiego
500 494,46 zł
 - b) w obiektach dydaktycznych Uniwersytetu
5 687 125,35 zł,
- w tym:
- na Wydziale Lekarskim 1 377 276,74 zł
 - na WNoZ 84 806,86 zł
 - na Wydziale Farmaceutycznym 2 954 347,63 zł
(w tym z KNOW 2 466 998,37zł).

Nową inwestycją Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego jest budowa Centrum Medycyny Nieinwazyjnej, kolejnego – po Centrum Medycyny Inwazyjnej – najnowocześniejszego szpitala na Pomorzu. Wartość inwestycji to 594 mln zł, z czego 1 616 825 zł jest wkładem własnym Uczelni.

Tab. 15. Wyniki ekonomiczne Uniwersyteckiego Centrum Stomatologicznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o. za 2013 i 2014 r.

Wyszczególnienie	2013 r.	2014 r.	dynamika (3:2)
1	2	3	4
Przychody ogółem	8 267 371	8 176 727	98,9%
Koszty ogółem	8 036 840	7 903 587	98,3%
Obowiązkowe obciążenie wyniku finansowego	59 936	67 029	111,8%
Wynik finansowy*	+170 595	+206 111	120,8%

* + zysk netto /- strata netto

Tab. 16. Podstawowe dane statystyczne Centrum Stomatologicznego za lata 2010-2014 i 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	SCS 2010 r.	SCS 2011 r.	UCS 2012 r.	UCS 2013 r.	UCS 2014 r.	UCS 7 miesięcy 2015 r.
Liczba przyjętych pacjentów*	54 505	68 246	73 985	79 018	62 036	44 410
Liczba badań radiologicznych	Brak danych	4 300*	7 249	5 592	6 118	4 396

*tylko NFZ

Tab. 17. Zatrudnienie w latach Centrum Stomatologicznego 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	SCS 2010 r.		SCS 2011 r.		UCS 2012 r.		UCS 2013 r.		UCS 2014 r.		UCS 7 miesięcy 2015 r.	
	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby
Stan zatrudnienia, w tym:	75	79	79	84	90	96	95,3	101	81,3	86	81,8	86
lekarze	15	15	21	21	27	29	26,5	28	25	29	25	29
pozostały personel medyczny	39	39	36	36	46	46	48,5	49	44	44	42	42
pozostali pracownicy	22	25	23	27	17	21	20,3	24	12,3	13	14,8	15

Zakończony został etap niezbędnej do rozpoczęcia budowy fazy projektowej oraz uzyskanie wszystkich niezbędnych zgód wymaganych dla rozpoczęcia inwestycji. Ogłosiliśmy przetarg na wykonanie stanu zerowego pierwszego etapu, zostanie on rozstrzygnięty 6 października br. Termin zakończenia tego etapu zaplanowano za pięć miesięcy. Pierwszy etap inwestycji ma być gotowy do przyjęcia pacjentów do końca 2018 roku. Już wtedy będzie można przeprowadzić do nowego budynku szpitala część klinik: Klinikę Hematologii i Transplantologii, Klinikę Dermatologii, Wenerologii i Alergologii, Centralne Laboratorium, Klinikę Onkologii i Radioterapii, Zakład Medycyny Nuklearnej, Klinikę Ginekologii, Ginekologii Onkologicznej i Endokrynologii Ginekologicznej, Katedrę Perinatologii oraz Klinikę Kardiologii i Chirurgii Naczyniowej. Kompletny budynek CMN ma być gotowy na koniec 2020 roku.

Informację na temat realizowanych i zaplanowanych inwestycji w naszej Uczelni prezentuje tabela 21.

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy, Droga Młodzieży, Ciągły rozwój, unowocześnianie procesów kształcenia, liczne inwestycje budowlane i aparaturowe, czołowe miejsca na listach rankingowych – wszystko to napawa optymizmem. Nie mam wątpliwości, że konsekwentnie realizując wytyczone cele, przy pełnym zaangażowaniu całej społeczności Uczelni, będziemy zmierzać w stronę budowy nowoczesnego, otwartego i przyjaznego Uniwersytetu. Wierzę, że wszystkim nam zależy, by Gdański Uniwersytet Medyczny nadal należał do grona najlepszych szkół wyższych w Polsce i sprostał wyzwaniom, jakie niesie współczesność.

Dzisiaj pragnę podziękować wszystkim pracownikom naukowym naszej Uczelni za osiągnięcia minionego roku akademickiego, za codzienną pracę i zaangażowanie w dzieło rozwoju Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Pragnę także podziękować pracownikom administracji, która swoją ofiarną pracą tę działania wspiera.

Dzisiejsza inauguracja roku akademickiego 2015/2016 w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym jest dla mnie przeżyciem wyjątkowym. Jest bowiem ostatnim rokiem mojej pracy i służ-

Tab. 18. Wyniki ekonomiczne Centrum Medycyny Rodzinnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o. za 2013 i 2014 r.

Wyszczególnienie	2013 r.	2014 r.	Dynamika (3:2)
1	2	3	4
Przychody ogółem	2 292 210	2 337 123	102,0%
Koszty ogółem	2 267 354	2 307 624	101,8%
Obowiązkowe obciążenie wyniku finansowego	6 682	9 004	134,8%
Wynik finansowy*	+18 174	+20 495	112,8%

*+ zysk netto /- strata netto

Tab. 19. Podstawowe dane statystyczne Centrum Medycyny Rodzinnej za lata 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 i 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	CMR NZOZ 2010 r.	CMR NZOZ 2011 r.	CMR 2012 r.	CMR 2013 r.	CMR 2014 r.	CMR 7 miesięcy 2015 r.
Liczba przyjętych pacjentów, w tym:	36 226	39 722	35 017	36 060	36 857	22 421
NFZ	31 993	36 143	31 394	32 690	33 872	21 154
medycyna pracy	3 637	2 877	3 031	2 568	2 777	1 179
pozostali	596	702	592	802	208	88
Liczba badań radiologicznych	brak	brak	brak	1 010	1 102	578

Tab. 20. Zatrudnienie w Centrum Medycyny Rodzinnej w latach 2010-2014 i przez 7 miesięcy 2015 r.

Wyszczególnienie	CMR NZOZ 2010 r.		CMR NZOZ 2011 r.		CMR 2012 r.		CMR 2013 r.		CMR 2014 r.		CMR 7 miesięcy 2015 r.	
	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby	Etaty	Osoby
Stan zatrudnienia, w tym:	20,8	23	20,3	23	18,3	21	18,33	21	18,83	21	18,83	21
lekarze	9,3	10	7,8	9	6,8	8	6,83	8	6,33	7	6,33	7
pozostały personel medyczny	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7
pozostali pracownicy	3,5	5	4,5	6	4,5	6	4,50	6	5,5	7	5,5	7

Tab. 21. Inwestycje wykonane i zaplanowane w naszej Uczelni

INWESTYCJE WYKONANE w okresie 1.10.2014 – 30.09.2015	KWOTA
Finansowane ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
1. Modernizacja zaplecza badawczego Centralnego BioBanku - roboty budowlano-montażowe – 2 718 434,62 zł - wyposażenie – zawarte umowy 8 271 359,78 zł (wyposażenie będzie dostarczane do 30.11.2015 r., termin zakończenia inwestycji planowany jest na 31.12.2015 r.)	10 975 911,00 zł
INWESTYCJE ZAPLANOWANE I REALIZOWANE W 2015 r. wg stanu na dzień 30.09.2015 r.	KWOTA
Finansowane z Ministerstwa Zdrowia	
1. Rozbudowa i przebudowa Budynku Biblioteki Głównej – w trakcie, jest opracowywany projekt budowlany i uzyskanie pozwolenia na budowę – w roku 2015 MZ przeznaczyło kwotę 1 000 000 zł na realizację inwestycji	1 000 000,00 zł
Finansowane z środków własnych GUMed	
1. Centrum Symulacji Medycznej – roboty budowlano-montażowe	6 422 007,80 zł
2. Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku byłej pralni na potrzeby Katedry Mikrobiologii – rozstrzygnięty został przetarg na wykonanie robót budowlano-montażowych, umowa zostanie podpisana w najbliższych dniach po wniesieniu przez wykonawcę zabezpieczenia należytego wykonania umowy – okres realizacji 9 miesięcy, tj. do 30.05.2016 r.	13 603 959,13 zł
3. Roboty ogólnobudowlane węzła ciepłnego w budynku byłej pralni przy ul. Dębowej 25	202 950,00 zł
4. Rozbudowa i przebudowa Domu Studenta nr 2 – opracowano dokumentację projektową i pozyskano pozwolenie na budowę	114 390,00 zł

by jako rektora dla pomyślności i rozwoju naszej Uczelni. O tym ile udało się zrobić, niech mówią: odnowiona infrastruktura, nowe pomieszczenia dydaktyczne, nowoczesny Szpital dobrze zarządzany przez dyrektora Ewę Książek-Bator. Niech mówią wysokie pozycje, które zajmuje Uczelnia w dwóch niezależnych rankingach. Odczuwam wielką potrzebę, aby w tak dostojnym gronie drogich nam Gości, Współpracowników i Studentów wyrazić ogromną wdzięczność tym wszystkim, którzy udzielili mi kredytu zaufania i zobowiązali do kierowania Uczelnią przez dwie kadencje. Rozpoczynający się nowy rok akademicki jest kolejnym, nowym zadaniem dla nas wszystkich.

Szanowni Państwo,

Z matematycznego punktu widzenia 70 to jedna z liczb w nieskończonym szeregu. W tym roku szczególnie ważna dla Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Ósmego października 2015 r. mija 70 lat od utworzenia Akademii Lekarskiej, której tradycję kontynuuje GUMed. W tym czasie dwukrotnie zmieniona została nazwa Uczelni (Akademia Lekarska i Akademia Medyczna), utworzono nowe wydziały, kliniki, pracownie i zakłady. Zbudowano nowe budynki i wyburzono stare. Leczone tysiące pacjentów. Absolwenci Uczelni pracują w Gdańsku, Polsce i na świecie.

Każdy jubileusz Uczelni skłania do wspomnień, podsumowań i snucia planów na przyszłość. Świadomość upływającego czasu niezmiennie zmusza do refleksji. Jednak niektóre wspomnienia wciąż są żywe i wyraźne, jakby dotyczyły wydarzeń sprzed zaledwie kilku chwil. Pamięć je przechowuje i bez trudu przywołuje najdrobniejsze szczegóły.

Nasze uniwersyteckie Muzeum z oczywistych powodów skupia się na przeszłości. Tu historia Uczelni, ludzkie życiorysy, dzieje nauki koncentrują się jak w soczewce, tu też mogą być obserwowane i poznawane przez kolejne pokolenia jej studentów i pracowników.

Tegorocznej inauguracji roku akademickiego towarzyszy wystawa inspirowana jubileuszem 70-lecia istnienia Uczelni.

Impulsem do jej powstania była chęć zaprezentowania wybranych siedemdziesięciu obiektów reprezentujących lata od 1945 do 2015 r. Ekspozycja w Muzeum GUMed jest wędrówką przez kolejne lata, korytarzami naszej Uczelni, a także odkrywaniem zakamarków rzadko do tej pory odwiedzanych. Dla każdego ze zwiedzających Muzeum wspomnienia będą inne. Niekiedy sięgające początków i roku 1945, czasem bardzo świeże – immatrykulacji w 2014 r. Wszystkie one będą jednak ograniczone do tych minionych 70 lat. Dlatego wystawie nadaliśmy najprostszy tytuł: *SIEDEMDZIESIĄT*. Zachęcam wszystkich Państwa do jej odwiedzenia w Muzeum GUMed.

Drodzy Studenci!

Życzę Wam rzetelnego i wytrwałego zdobywania wiedzy. Tego, by zawód, który wybraliście, okazał się wyborem trafnym, Waszym powołaniem. Życzę, by niesienie w przyszłości pomocy cierpiącym było dla Was źródłem głębokiej, osobistej satysfakcji. Mam nadzieję, że studia w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym będziecie wspominali jako najpiękniejszy okres w Waszym życiu. Wierzę, że pozwolą Wam ukształtować w sobie nawyk ciągłego podnoszenia swoich umiejętności, chęć bycia najlepszym z najlepszych oraz, co jest chyba najważniejsze, nawyk kierowania się dobrocią serca i współczuciem. Wierzę, że na Wasz widok cierpiący pacjent będzie odczuwał ulgę, a Wy skupicie się wyłącznie na Jego osobie i Jego problemach. To absolutnie niezbędne w zawodzie, który chcecie wykonywać.

Wstępując w mury uczelni medycznej, powinniście zawsze pamiętać o jej historii i tradycji. Podstawą naszego działania jest doświadczenie, umiejętność korzystania z wyników i doświadczeń naszych poprzedników. Dlatego też nieustannie należy przypominać starożytną przysięgę Hipokratesa, wciąż aktualną, chociaż pewnie w uszach młodego człowieka dziwnie brzmiącą. Przypomnijmy ją i proszę naszych studentów, by przez chwilę zastanowili się nad jej głębokim przekazem etycznym:

Przysięgam na Apollina, lekarza, na Asklepiosa, Hygieę i Panaceę oraz na wszystkich bogów i boginie, biorąc ich za świadków, że wedle mej możliwości i zdolności będę dochowywał tej przysięgi i tego zobowiązania. Mistrza mego w tej sztuce będę szanował na równi z rodzicami, będę się dzielił z nim swym mieniem i na żądanie zaspokajał jego potrzeby; synów jego będę uważał za swych braci i będę uczył ich swej sztuki, gdyby zapragnęli się w niej kształcić, bez wynagrodzenia i żadnego zobowiązania z ich strony; prawideł, wykładów i całej pozostałej nauki będę udzielał swym synom, synom swego mistrza oraz uczniom, wpisanym i związanym prawem lekarskim, poza tym nikomu innemu. Będę stosował zabiegi lecznicze wedle mych możliwości i zdolności ku pożytkowi chorych, broniąc ich od uszczerbku i krzywdy. Nikomu, nawet na żądanie, nie podam śmiertelnej trucizny ani nikomu nie będę jej doradzał, podobnie też nie dam nigdy niewieście środka na poronienie. W czystości i niewinności zachowam życie swoje i sztukę swoją. Nie będę kroił, nawet cierpiącego na kamień, lecz pozostawię to mężom, którzy rzemiosło to wykonują. Do jakiegokolwiek wejdę domu, wejdę doń dla pożytku chorych, wolny od wszelkiej chęci krzywdzenia i szkodzenia, jako też wolny od pożądań zmysłowych, tak względem niewiast jak mężczyzn, względem wolnych i niewolników. Cokolwiek bym podczas leczenia czy poza nim w życiu ludzkim ujrział, czy usłyszał, czego nie należy rozgłaszać, będę milczał, zachowując to w tajemnicy. Jeżeli dochowam tej przysięgi i nie złamię jej, obym osiągnął pomyślność w życiu i pełnieniu swej sztuki, ciesząc się uznaniem ludzi po wszystkie czasy; w razie jej przekroczenia i złamania niech mię los przeciwny dotknie.

Jestem przekonany, że uzyskana wiedza, umiejętności, a także wiara we własne siły i możliwości pozwoli Wam zaplanować i zrealizować wspaniałe kariery zawodowe i naukowe. Życzę Wam spotkania na swojej drodze wspaniałych, prawdziwych przyjaciół, wartościowych ludzi, wybitnych nauczycieli o dużej wiedzy i ogromnym autorytecie.

Stając się studentami, osiągnęliście już pierwszy krok do sukcesu, jednakże droga do wymarzonego dyplomu jest długa i trudna. Studia wymagają pilności i systematyczności. Mając silną motywację do nauki, na pewno z powodzeniem zaliczycie wszystkie kolejne, niełatwe egzaminy. Życzę Wam tego z całego serca. Bądźcie odważni, nie bójcie się zadawać pytań i zdobywać doświadczeń. Bądźcie ciekawi, ale zachowajcie rozwagę i umiar, pamiętając o starej maksymie mieszczan gdańskich *Nec temere, nec timide*, czyli *Odważnie, ale rozważnie*.

Quod felix faustum fortunatumque sit.

Rok akademicki 2015/2016 w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym ogłaszam za otwarty.

Na sąsiedniej stronie publikujemy przemówienie pierwszego rektora prof. Edwarda Grzegorzewskiego, otwierającego przed 70 laty naszą Uczelnię formalnie jako Akademię Lekarską w Gdańsku.