

Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

# FAKTY

Dwumiesięcznik  
informacyjny Nr 5/2015

# UMP



Inauguracja  
roku akademickiego



## Apel Prezydium Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich

Warszawa, 15.10.2015 r.

Wobec licznych ostatnio nieodpowiedzialnych i niedopuszczalnych wypowiedzi osób uczestniczących w debacie publicznej, KRASP zwraca się do wszystkich uczestników dyskusji z apelem o zdecydowane zapobieganie i przeciwstawianie się mowie nienawiści. Wypowiedzi te, mające wpływ na kształt poglądów społecznych i wychowanie młodego pokolenia, muszą być wolne od języka nacechowanego wrogością, agresją i pogardą.

Mowa nienawiści obserwowana przez nas w ostatnim czasie zaskakuje skalą i natężeniem skrajnie złych emocji. Głosy, które propagują nietolerancję i retorykę pogardy, które bazują na wrogości, ksenofobii, insynuacjach, obraźliwych porównaniach i pomówieniach, przy równoczesnym braku argumentów i obiektywnych dowodów, muszą zostać wyeliminowane.

Zastępują one, niestety, coraz częściej rzeczową argumentację i dyskusję, tak ważną przecież w przestrzeni publicznej, oraz prowokują przenoszenie nienawiści werbalnej w wymiar społeczny i ewentualne działanie. Treści takie wypierają również z dyskusji i przekazu medialnego wypowiedzi wartościowe, rzeczowe, przyzwoite, pozytywne i wyważone, które nie są tak „atrakcyjne” i nie osiągają takiego „rozgłosu”.

Apelujemy również do mediów o niekierowanie się w przekazie „sensacją” wynikającą z faktu posługiwania się mową nienawiści, niektórym uczestnikom dyskusji wydaje się bowiem ona jedynym sposobem „zaistnienia” w życiu publicznym. Zdecydowane piętnowanie tego typu zachowań będzie wyrazem braku naszej zgody na dalszą degradację poziomu debaty, mającą wpływ na kształtowanie poglądów i jakości życia publicznego. Brak reakcji wobec szerzących się oburzających wypowiedzi byłby z naszej strony zgodą na ich tolerowanie. Jako uczeni, a jednocześnie wychowawcy młodzieży, dostrzegamy ogrom szkód moralnych i intelektualnych w umysłach młodych ludzi, które są wynikiem tych społecznie nieakceptowalnych postaw.

Nie ma prawdy bez wolności słowa. Nie ma wolności słowa bez prawdy, ale wolność słowa nie zwalnia z odpowiedzialności za nie.

KRASP, przyjmując prawdę i wolność słowa za podstawowe imperatywy funkcjonowania nowoczesnego demokratycznego społeczeństwa, apeluje do wszystkich uczestników dyskusji publicznych o odpowiedzialność za słowo. Dbajmy o najwyższe standardy wypowiedzi i szacunek dla innych!

Prezydium KRASP

**prof. Wiesław Banyś**, Rektor Uniwersytetu Śląskiego, Przewodniczący KRASP

**prof. Stanisław Bielecki**, Rektor Politechniki Łódzkiej, Wiceprzewodniczący KRASP

**prof. Ryszard Zimak**, Rektor Uniwersytetu Muzycznego F. Chopina, Wiceprzewodniczący KRASP

**prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow**, Uniwersytet Warszawski (rektor 2005-2012), Honorowa Przewodnicząca KRASP

**prof. dr hab. Witold T. Bielecki**, (od 01.10.2012), Rektor Akademii Leona Koźmińskiego w Warszawie, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Uczelni Niepublicznych

**prof. dr hab. Bogusław Fiedor**, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu (rektor 2005-2012), Przewodniczący Komisji ds. Ekonomicznych

**prof. dr hab. Witold Stankowski**, (członek stowarzyszony Prezydium), Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. rotmistrza Witolda Pileckiego w Oświęcimiu, Przewodniczący Konferencji Rektorów Publicznych Szkół Zawodowych (KRePSZ)

**prof. dr hab. Marian Gorynia**, Rektor Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, Przewodniczący Konferencji Rektorów Uczelni Ekonomicznych

**prof. dr hab. Jan Łaszczuk**, Rektor Akademii Pedagogiki Specjalnej im. M. Grzegorzewskiej w Warszawie, Przewodniczący Konferencji Rektorów Uczelni Pedagogicznych

**prof. dr hab. Bronisław Marciniak**, Rektor Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Przewodniczący Konferencji Rektorów Uniwersytetów Polskich

**prof. Tomasz Miczka**, Rektor Akademii Muzycznej im. K. Szymanowskiego w Katowicach, Przewodniczący Konferencji Rektorów Uczelni Artystycznych

**gen. dyw. prof. dr hab. inż. Zygmunt Mierczyk**, Rektor Wojskowej Akademii Technicznej im. J. Dąbrowskiego w War-

szawie, Przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Wojskowych

**prof. dr hab. Janusz Moryś**, Rektor Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych

**prof. dr hab. Wojciech Nowak**, Rektor Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, Przewodniczący Komisji ds. Nauki

**prof. dr hab. Włodzimierz Nykiel**, Rektor Uniwersytetu Łódzkiego, Przewodniczący Komisji ds. Współpracy Międzynarodowej

**prof. Marcin Pałys**, Rektor Uniwersytetu Warszawskiego, Przewodniczący Komisji ds. Organizacyjnych i Legislacyjnych

**prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka**, Rektor Akademii Górniczo - Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, Przewodniczący Komisji ds. Innowacyjności i Współpracy z Gospodarką

**prof. dr hab. Jerzy Smorawiński**, Rektor Akademii Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademii Wychowania Fizycznego

**prof. dr hab. inż. Jan Szmidt**, Rektor Politechniki Warszawskiej, Przewodniczący Komisji ds. Kształcenia

**prof. dr hab. inż. Alojzy Szymański**, Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Przewodniczący Konferencji Rektorów Uczelni Rolniczych i Przyrodniczych

**prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski**, Rektor Politechniki Wrocławskiej, Przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych

## IFMSA na XXI Światowym Kongresie Ginekologii i Położnictwa



Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA miało ogromny zaszczyt reprezentować studentów medycyny na XXI Światowym Kongresie Ginekologii i Położnictwa FIGO 2015, który odbywał się w dniach 4-9 października w Vancouver w Kanadzie. Wydarzenie było organizowane przez Międzynarodową Federację Ginekologów i Położników FIGO.

Nasza studentka Michalina Drejza przedstawiała stanowisko studentów medycyny w zakresie włączania zdrowia seksualnego i reprodukcyjnego w program studiów medycznych oraz wdrażania strategii Organizacji Narodów Zjednoczonych w zakresie zdrowia matki, dziecka i wieku rozwojowego na lata 2015-2030.

IFMSA przewodniczyło również dyskusji, razem z Dyrektorem Generalnym FIGO profesorem Hamidem Rus-

hmanem, na temat udziału studentów medycyny w promowaniu zdrowia kobiety i dostępu do opieki położniczej w stanach nagłych oraz roli przyszłej generacji lekarzy w polepszaniu jakości opieki nad pacjentką.

IFMSA działa w ponad 129 krajach świata biorąc aktywny udział w promowaniu zdrowia reprodukcyjnego oraz dostępu do opieki ginekologiczno-położniczej wśród studentów medycyny. Program Stały IFMSA ds. Zdrowia Seksualnego, Reprodukcyjnego i HIV/AIDS (SCORA) współpracuje ze Światową Organizacją Zdrowia, Agencjami Organizacji Narodów Zjednoczonych i innymi organizacjami działającymi na rzecz ulepszenia zdrowia populacyjnego.

Opracowanie: Dział Promocji

### Fakty UMP

**Dwumiesięcznik informacyjny Nr 5/2015, Rok XIV, ISSN 1899-2978**

**Redaktor naczelna:** Helena Czechowska

**Współpraca:** Exemplum (opracowanie komputerowe), Dominika Bazan (dział promocji), Mirosław Baryga (fotografie)

**Adres redakcji:** DS Aspirynka, ul. Rokietnicka 6, 60-806 Poznań, tel./fax.: 061 658 41 03, e-mail: fakty@ump.edu.pl

**Wydawca:** Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, ul. Fredry 10, 61-701 Poznań

**Druk:** Zakład Poligraficzny Moś i Łuczak, Poznań

Redakcja nie zwraca materiałów niezamówionych i zastrzega sobie prawo do redagowania i skracania nadesłanych tekstów.

Numer zamknięto 5 listopada 2015, nakład 800 egz.

© Copyright by Fakty UMP, UMP

## **Diamantowe Granty**

16 września podczas uroczystej gali, Minister Nauki i Szkolnictwa Wzwyższego prof. Lena Kolarska-Bobińska wręczyła wybitnym młodym badaczom Diamantowe Granty.

Wśród nagrodzonych projektów, tego najważniejszego konkursu młodych badaczy znalazło się trzech studentów naszej Uczelni:

- Karol Jopek, realizujący projekt pt. „Regulacja aktywności fizjologicznej nadnercza przez ACTH oraz gonadotropiny, ze szczególnym uwzględnieniem funkcji czynnika transkrypcyjnego Giot1 w tym układzie” w Katedrze i Zakładzie Histologii i Embriologii z Wydziału Lekarskiego II (opiekun naukowy projektu dr. hab. Marcin Ruciński)
- Norbert Wąsik, realizujący projekt pt. „Rola białka HMGB1 w patogenezie wtórnych zmian niedokrwiennych mózgowia po krwawieniu podpajęczynówkowym” w Katedrze i Klinice Neurochirurgii i Neurotraumatologii z Wydziału Lekarskiego I (opiekun naukowy projektu dr. hab. Raman Jankowski, prof. UM)
- Mikołaj Mizera, realizujący projekt pt. „Zastosowanie uczenia maszynowego oraz obliczeń kwantowo-chemicznych do badania przyczyn i efektów inkluzji wybranych substancji farmakologicznie czynnych w struktury cyklodekstryn” w Katedrze i Zakładzie Chemii Farmaceutycznej z Wydziału Farmaceutycznego (opiekun naukowy projektu dr. hab. Judyta Cielecka-Piontek).



## **Stypendia Miasta Poznania**

W dniu 20 października odbyło się uroczyste wręczenie stypendiów Rady Miasta Poznania dla młodych badaczy z poznańskiego środowiska naukowego.

Miło nam poinformować, że wśród tegorocznych stypendystów Rady Miasta Poznania znaleźli się lek. Nadia Sawicka-Gutaj oraz lek. Kosma Woliński (obydwoje są doktorantami w Katedrze i Klinice Endokrynologii, Przemiany Materii i Chorób Wewnętrznych na Wydziale Lekarskim II), mgr Magdalena Paczkowska (Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej, Wydział Farmacji), oraz dr n. biol. Piotr Rzymski (Pracownia Badań Środowiskowych, Centrum Biologii Medycznej, Wydział Nauk o Zdrowiu). Stypendia przyznawane są decyzją Kapituły Naukowej i w tym roku nagrodzono 12 młodych badaczy.



## Wicemistrzowie Europy

W dniach 17–19 września na Cyprze w okręgu Agia Napa odbyły się Międzynarodowe Mistrzostwa Europy w Ratownictwie Medycznym Zespołów Ratownictwa Medycznego – EMS CYPRUS APHRODITE RALLY 2015 – An International Professional Exercise and Competition for Emergency Medical Services.

W zespole reprezentacji Polski znaleźli się pracownicy Zakładu Ratownictwa i Medycyny Katastrof: Marek Dąbrowski oraz Agata Dąbrowska.

Zespół reprezentacji Polski w składzie lek. Andrzej Nabzyk, ratownik medyczny Elżbieta Zagrodna, ratownik medyczny Paweł Suprynowicz, ratownik medyczny Marek Dąbrowski, ratownik medyczny Agata Dąbrowska (rezerwowo członek zespołu) zajął drugie miejsce i uplasował się tuż za zespołem EMS Grecja – Ateny, na 3 miejscu ex aequo stanęły drużyny z Cypru oraz z Libanu.

Zespoły zmierzyły się z 10 zadaniami medycznymi. Pierwszym było odebranie porodu w miejscu publicznym i udzielenie pomocy zarówno kobiecie rodzącej jak i noworodkowi. Zaskoczeniem dla ratowników było to, że zadanie rozgrywano na terenie placu budowy między koparkami przy pobliskim klasztorze a wzywająca pomoc była zakonnicą. Oceniano przebieg opieki nad matką, która była w silnym stresie i nie chciała wziąć dziecka po porodzie oraz poziom czynności wykonywanych wobec dziecka. Momentem przełomowym była 4 minuta zadania, w której matka traciła przytomność.



Zespół podczas wykonywania jednego z zadań

Drugim zadaniem było udzielenie pomocy rybakowi, któremu śruba od silnika amputowała urazowo rękę na wysokości połowy ramienia. Na skutek chwilowej utraty przytomności uszkodzony doznał obrażeń głowy i kręgosłupa w odcinku szyjnym. Zdaniem zespołu było maksymalnie szybkie zatamowanie krwotoku oraz ewakuacja z wody po zabezpieczeniu kręgosłupa szyjnego. Miejscem zadania była przepiękna kamienista za-

toka a rybak, któremu udzielano pomocy stał w wodzie w odległości 15 m od brzegu, opierając się o skały.

W zadaniu trzecim zmierzaliśmy się z zatrzymaniem krążenia u 42 letniej kobiety, która chorowała na serce i doznała zapalenia mięśnia sercowego z wysiękiem płynu do worka osierdziowego. Rolą zespołu było poradzić sobie z nagłym zatrzymaniem krążenia oraz prawidłowo popro-



Drużyna laureatów

wadzić czynności resuscytacyjne i rozpoznać jedną z odwracalnych przyczyn zatrzymania krążenia.

W pamięci utkwiło nam zadanie o nazwie Odyseusz, związane z pacjentką, która 7 dni temu wróciła z Sierra Leone. Zespół przed kontaktem z pacjentką miał założyć na siebie kombinezony ochronne i wziąć pod uwagę zagrożenie Ebolą. Obraz kliniczny pacjentki w postaci krwotoku z nosa, gorączki, dreszczy i słabego kontaktu nasuwał również możliwość zwykłego przegrzania.

Ponadto kolejnymi zadaniami były: rozwijający się wstrząs anafilaktyczny u kobiety użądlonej przez owada błonkoskrzydłego (zadanie w ruinach starego miasta Agia Napa), upadek z wysokości osoby po spożyciu alkoholu, pomoc osobie nieprzytomnej po zażyciu środków odurzających ze współistniejącym urazem głowy.

Zadanie ósme polegało na prawidłowej segregacji i zastosowaniu systemu START – Triage osób znajdujących się w pomieszczeniu, w którym doszło do eksplozji. Rolą zespołu było tylko skupienie się na prawidłowej segregacji, w celu nadania prawidłowych statusów osobom uszkodzonym (pomoc: natychmiastowa, pilna, odroczone).

Naszym ostatnim zadaniem typowo medycznym było udzielenie pomocy małżeństwu znajdującemu się na klifie. Zadanie to nazywało się Lukullus, a organizatorzy zaaranżowali romantyczną kolację w świetle księżyca. Podczas kolacji mężczyzna zauważył, że jego żona zaczyna odczuwać ból w klatce piersiowej i robi się niewydolna oddechowo, sam natomiast przed wezwaniem pomocy dławi się ciałem obcym. Należało więc udzielić pomocy dwóm uszkodzonym. Cieszy nas fakt, że w tym zadaniu zostaliśmy pochwaleni przez sędziów i organizatorów, zdobywając zarazem maksymalną możliwą do uzyskania liczbę punktów.

Ostatnim zadaniem było zadanie sprawnościowe nazywane Syreny. Polegało ono na jak najszybszym wyłowieniu z wody, na podstawie mapy pobliskiej zatoki, sprzętu (leki, płyny, sprzęt do udrożnienia dróg oddechowych, zestawy do wkłucia, itd.), przydatnego do prawidłowego przebiegu resuscytacji krążeniowo oddechowej.

Przepięknym momentem dla nas wszystkich było zakończenie i podsumowanie zawodów. Zwycięski zespół z Grecji – EMS Ateny otrzymał wieńce laurowe, puchar oraz medale pamiątkowe. Nasza reprezentacja otrzymała gałązki laurowe oraz medale. Całość ceremonii zamknięcia mistrzostw odbyła się późnym wieczorem w otwartym amfiteatrze w miejscowości Agia Napa.

MAREK I AGATA DĄBROWSCY

# Uniwersytet z przyszłością

## Inauguracyjne przemówienie JM Rektora, profesora Jacka Wysockiego

**T**rzy lata temu, prezentując program na kadencję rektorską 2012-2016, wykorzystaliśmy często używany skrót naszej uczelni UMP (Uniwersytet Medyczny w Poznaniu) tłumacząc go, jako Uniwersytet Medyczny z Przyszłością. Dzisiaj po trzech latach możemy spojrzeć

za siebie i ocenić, czy budujemy dobrą przyszłość naszej Uczelni.

### **Tworzenie bazy materialnej**

Pomyślna przyszłość wymaga tworzenia dobrej bazy materialnej Uczelni, dlatego dbamy o istniejące obiekty i systematycznie oddajemy do użytku nowe. Centrum Bio-

logii Medycznej przy ul. Rokietnickiej już pracuje. W minionym roku akademickim kontynuowaliśmy prace wykończeniowe w Laboratorium Chirurgii Doświadczalnej oraz wyposażaliśmy Laboratorium Międzywydziałowe, które ma szansę stać się miejscem prowadzenia najbardziej złożonych projektów badawczych, realizowanych przez specjalistów różnych dyscyplin nauk podstawowych i klinicznych.

Dzięki środkom z budżetu Ministerstwa Zdrowia trwa rozbudowa Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera. Aktualnie wznoszony jest budynek bloków operacyjnych wraz z zapleczem i pomieszczeniami intensywnego nadzoru pooperacyjnego, a także trwa aktualizacja projektu budowy Oddziału Kardiochirurgicznego nad salami operacyjnymi. Jednocześnie trwają przygotowania do przebudowy pomieszczeń III i IV piętra budynku głównego, gdzie powstanie m.in. nowy, większy oddział intensywnej terapii dziecięcej, tak bardzo potrzebny nie tylko dla tego szpitala, ale służący pacjentom z całego regionu.

W ubiegłym roku oddaliśmy do użytku nową część Hospicjum Palium, lecz dalej prowadzono III etap rozbudowy tego budynku dzięki środkom z Unii Europejskiej oraz dofinansowaniu przez miasto Poznań. Jest to szczególna instytucja, która nie tylko niesie pomoc tysiącom chorych w terminalnym okresie choroby, ale także służy kształceniu studentów i szkoleniu podyplomowemu lekarzy i pielęgniarek, którzy zdobytą tam wiedzę przeniosą do wielu lokalnych ośrodków medycyny paliatywnej.

Dzięki środkom z Unii Europejskiej będziemy mogli oddać do użytku w nadchodzącym roku akademickim nowoczesne Centrum Symulacji Stomatologicznej, w którym studenci kierunku lekarsko-dentystycznego odbywać będą praktyczne zajęcia poprzedzające pracę z pacjentami.

Intensywnie przygotowujemy się do budowy nowego Centrum Symulacji Medycznych. W nowoczesnej szkole medycznej studenci powinni odbywać ćwiczenia na odpowiednio programowanych fantomach.



Rektor, profesor Jacek Wysocki

Jest to ważny etap kształcenia przyszłych lekarzy, pielęgniarek czy ratowników, służący zdobywaniu praktycznych umiejętności w oparciu o wcześniej zdobytą wiedzę teoretyczną. Pragniemy, żeby to centrum symulacji było na miarę nie tylko obecnych, ale także przyszłych potrzeb. Obecnie trwają negocjacje z Ministerstwem Zdrowia dotyczące wielkości dotacji na ten cel ze środków Unii Europejskiej.

Inwestycje, które będą realizowane w kolejnych latach, muszą być przystosowane do nowych zadań, jakie stają przed uczelniami wyższymi, między innymi do współpracy z przemysłem. Przykładem tego jest planowane Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej, którego projekt został rekomendowany do Kontraktu Terytorialnego przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego, co umożliwi uzyskanie statusu projektu strategicznego dla regionu. Obiekt ten ma być pierwszym etapem rozwijanego w przyszłości *Collegium Pharmaceuticum*.

Przed nami budowa nowoczesnego Szpitalnego Oddziału Ratunkowego na terenach przylegających do Szpitala Klinicznego im. Heliodora Świącickiego. Już wkrótce teren niezbędny pod tę inwestycję zostanie wykupiony na preferencyjnych warunkach zgodnie z Uchwałą Rady miasta Poznania. Oddział ten ma służyć mieszkańcom naszego miasta, przede wszystkim Jeżyc, Grunwaldu i części powiatu poznańskiego, a jednocześnie stanowić bardzo ważne miejsce praktycznego nauczania medycyny ratunkowej.

Wspólnie z władzami samorządowymi województwa, Wielkopolskim Centrum Onkologii oraz Uniwersytetem im. Adama Mickiewicza i Politechniką Poznańską kontynuujemy starania o stworzenie w Poznaniu ośrodka protonoterapii oraz nowego centrum klinicznego radioterapii. Urządzenia dla protonoterapii służyć będą nie tylko leczeniu wybranych typów nowotworów, ale dadzą także możliwość prowadzenia zaawansowanych badań naukowych przez poznańskie uczelnie.

W minionym roku w Szpitalu Klinicznym im. Heliodora Świącickiego stanął nowoczesny rezonans śródoperacyjny, który w znaczący sposób zwiększył możliwości terapeutyczne Kliniki Neurochirurgii.

Systematycznie remontujemy bazę dydaktyczną – sale seminaryjne i wykładowe. W ostatnich latach zmieniły swój wygląd, są bardzo wysoko oceniane przez studentów i wykładowców.

Niestety nie udało się jak dotąd uzyskać pozytywnej decyzji finansowej rządu

dotyczącej budowy Zachodniego Centrum Chorób Serca i Naczyń. Ten obiekt jest niezbędny do przeniesienia tam klinik funkcjonujących w zabytkowym i trudnym do modernizacji szpitalu Przemienienia Pańskiego. Kontynuujemy starania, z pomocą parlamentarzystów wielkopolskich, o wpisanie tej inwestycji na listę projektów wieloletnich.

### Baza intelektualna i naukowa

Nowoczesna baza materialna nie miałaby znaczenia, gdybyśmy nie posiadali odpowiedniej kadry naukowo-dydaktycznej, która jest obecnie mocną stroną naszej Uczelni. Wśród ponad 2500 pracowników mamy 1380 nauczycieli akademickich, w tym 176 profesorów tytularnych i 197 doktorów habilitowanych. Cieszymy się ogromnie, że w minionym roku 11 profesorów odebrało tytuł z rąk Prezydenta RP, a stopień doktora habilitowanego uzyskała rekordowa liczba 38 osób. Przyszłość naszej Uczelni zależeć będzie między innymi od tego, czy uda się nam zatrzymać najzdolniejszych absolwentów i zapewnić im warunki do rozwoju naukowego. Doceniamy podwyżki płac dokonane w bieżącym roku jako III etap programu poprawy uposażeń na uczelniach. Istotne będą także nakłady na badania naukowe, które warunkują pozyskanie przez młodych pracowników grantów badawczych, umożliwiających im realne włączenie się do świata nauki i rozwój własnej kariery.

### Uniwersytet współtworzą studenci

W nowym roku akademickim na naszej Uczelni będzie się uczyć blisko 7100 studentów w języku polskim oraz ponad 800 w języku angielskim. Liczba studentów nie będzie już wzrastać, bo o tym decyduje także demografia, ale możemy się pochwalić bardzo uzdolnioną młodzieżą, która osiąga znaczące sukcesy. Nasi absolwenci regularnie osiągają bardzo wysokie wyniki w Lekarskim Egzaminie Końcowym – we wrześniu tego roku uzyskali drugi najlepszy wynik po Warszawskim Uniwersytecie Medycznym. Są bardzo aktywni na polu nauki, o czym świadczy ponad 1600 członków Studenckich Kół Naukowych i 15 konferencji naukowych organizowanych przez SKN.

Znakiem naszych czasów jest duża aktywność międzynarodowa studentów. W minionym roku w ramach programu Erasmus uczyło się za granicą 73 studentów, a w ich miejsce przyjechało 53 z różnych krajów Unii Europejskiej.

Młodzież akademicka wykorzystuje także czas studiów na rozwój swoich pasji i zainteresowań. Są aktywni w sporcie – w minionym roku zdobyli złote medale w Mistrzostwach Polski Uczelni Medycznych w koszykówce mężczyzn oraz w tenisie kobiet i mężczyzn. Znajdują czas na rozwijanie swoich pasji artystycznych w Chórze, który wrócił właśnie z I nagrodą z Festiwalu w Chorwacji.

W tym roku naukę w naszym Uniwersytecie rozpocznie 1749 studentów w języku polskim oraz 217 w języku angielskim, pochodzących z 28 krajów. Tylko kandydatom, którzy zdali maturę na bardzo wysokim poziomie, udało się zdobyć indeks naszej Uczelni. Coraz więcej młodych ludzi ma dobrze opracowany plan na życie. Zauważamy, że wzrasta zainteresowanie zajęciami edukacyjnymi, które nasi pracownicy prowadzą dla młodzieży szkół średnich. To tam często zapadają decyzje o wyborze studiów na naszej Uczelni.

W społeczności Uniwersytetu Medycznego szczególnie serdecznie witam wszystkich studentów. Cieszymy się, że spośród wielu szkół wyższych wybraliście naszą, że nie wystraszyły Was wysokie wymagania. Życzę Wam, abyście studiując na naszej Uczelni zapisali ważną i piękną kartę swojego życia. Liczymy, że będziecie aktywni i twórczy, a także że będziecie chętnie uczestniczyli w życiu naszej Uczelni, że znajdziecie czas na rozwijanie Waszych pasji i zainteresowań. Życzę Wam, abyście dobrze wykorzystali czas studiów, który niech będzie też czasem zawierania wartościowych przyjaźni na całe życie.

### Drodzy Pracownicy!

W imieniu władz Uczelni serdecznie dziękuję Państwu za dotychczasową ciężką pracę uwieńczoną wieloma sukcesami. U progu nowego roku akademickiego chciałbym dedykować Państwu słowa XIX wiecznego amerykańskiego poety i eseisty Ralpha Waldo Emersona: „Człowiek, w którego ludzie wierzą, jest potęgą; podwójną ma moc, jeśli sam w siebie wierzy.” Przyjmijcie Państwo najlepsze życzenia, aby wsparcie i zaufanie otoczenia było obecne w codziennej pracy, a wiara w siebie niech pozwala na kreowanie ambitnych planów i podejmowanie trudnych wyzwań. Niech nadchodzące miesiące będą czasem Państwa osobistych sukcesów i dalszego rozwoju Uczelni.

REKTOR, PROF. DR. HAB. JACEK WYSOCKI

# Inauguracja roku akademickiego

I

Inauguracja nowego roku akademickiego to największe święto akademickiej społeczności. W tym roku jak zwykle w auli UAM zgromadziło się więc liczne grono gości. J.M. Rektor, profesor Jacek Wysocki powitał posłów i senatorów przybyłych na uroczystość oraz osoby reprezentujące władze państwowe, samorządowe, uczelnie wyższe Poznania, zaprzyjaźnione instytucje a także wykładowców i studentów. Szczególnie serdecznie powitał studentów, którzy rozpoczęli właśnie naukę na naszym Uniwersytecie.

Początek roku akademickiego jest okazją do wielu życzeń. Dlatego na ręce J.M. Rektora napłynęło wiele listów z życzeniami, które przysłali między innymi: Prezydent RP – Andrzej Duda i Prezes Rady Ministrów – Ewa Kopacz.

Następnie odbyła się immatrykulacja studentów, którą przeprowadził prof. dr hab. Edmund Grześkowiak, prorektor ds. studenckich. Ślubowanie, w imieniu wszystkich nowoprzyjętych złożyli ich przedstawiciele, osoby, które w procesie rekrutacyjnym uzyskały najwięcej punktów.

Immatrykulację studentów anglojęzycznych poprowadził prorektor prof. dr hab. Grzegorz Oszkinis, dyrektor Centrum Nauczania w Języku Angielskim.

Inauguracja była okazją do wręczenia wielu nagród. Wybranych wykładowcom przedstawiciele studentów wręczyli swoje nagrody AMICUS STUDENTIUM.

W imieniu wojewody wielkopolskiego odznaczenia państwowe przyznane przez

Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej wręczyła Dorota Kinal – wicewojewoda.

Złoty Krzyż Zasługi otrzymali: prof. dr hab. Mieczysław Komarnicki, dr hab. Wiesław Markwitz prof. UM, prof. dr hab. Romuald Ochotny, prof. dr hab. Leszek Romanowski, prof. dr hab. Andrzej Szyszka.

Medal za Długoletnią Służbę: dr hab. Paweł Piotrowski, prof. dr hab. Jerzy Szczapa, dr hab. Elżbieta Szponar.

Dyplomy i nagrody Ministra Zdrowia – wręczyła Anna Łukasik, podsekretarz stanu w Ministerstwie Zdrowia

Nagrodę za całokształt dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego otrzymał prof. dr hab. Janusz Rybakowski. Nagrodę indywidualną naukową I stopnia – dr hab. farm. Violetta Krajka - Kuźniak.

Senat naszej Uczelni przyznał prof. dr. hab. dr. h.c. Andrzejowi Obrębskiemu i prof. dr. hab. Witoldowi



Anna Łukasik, podsekretarz stanu w Ministerstwie Zdrowia



Wicewojewoda Dorota Kinal wręcza odznaczenia państwowe



Rektor profesor Jacek Wysocki i profesor Claude Guiguen



Laureaci Złotego Lauru Akademickiego profesorowie Andrzej Obrębski i Witold Seńczuk





Uroczysta immatrykulacja

Seńczukowi wyróżnienie honorowe „Złoty Laur Akademicki Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu.” Sylwetki wyróżnionych przedstawił prof. dr hab. Andrzej Tykarski, prorektor ds. organizacji, promocji i rozwoju Uczelni.

Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak, prorektor ds. współpracy z zagranicą poinformował że Senat naszej Uczelni przyznał Profesorowi Claude'owi Guiguen z Uniwersytetu w Rennes we Francji Medal im. Karola Marcinkowskiego Za Zasługi dla Uczelni. Profesor Claude Guiguen jest wybitnym francuskim naukowcem w dziedzinie mikrobiologii i parazytologii. Jest inicjatorem współpracy naszej Uczelni z Uniwersytetem w Rennes, w której uczest-

niczy od ponad 20-tu lat. Był ogromnie zaangażowany w wymianę naszych studentów w ramach programu Erasmus oraz prowadził rekrutację i nabór studentów francuskich do wymiany z naszą Uczelnią.

Senat przyznał także Nagrody im. Władysława Biegańskiego za wybitne osiągnięcia dydaktyczno-wychowawcze. Otrzymali je:

Nagrodę I stopnia – dr Krzysztof Kordel. Nagrody II stopnia – prof. dr hab. Jaromir Budzianowski oraz dr Zenon Maćkowiak

Następnie odbyło się wręczenie dyplomów doktora habilitowanego. W roku akademickim 2014/2015 stopnie naukowe doktora habilitowanego otrzymało 39 osób.

Na zakończenie uroczystości wykład inauguracyjny nowego roku akademickiego pt.: „Migrena na tle innych samoistnych bólów głowy” wygłosił profesor Wojciech Kozubski, kierownik Katedry i Kliniki Neurologii.

Uroczystość zakończył występ chóru naszej Uczelni. W sierpniu chór pod dyrekcją profesora Przemysława Pałka, brał udział w Festiwalu Chorus Inside Croatia (Rovinj), gdzie otrzymał I nagrodę - Złoty Dyplom w kategoriach: muzyka sakralna, muzyka popularna i folklor. Ponadto, profesor Przemysław Pałka otrzymał nagrodę dla najlepszego dyrygenta.

Tradycyjne Gaudeamus rozpoczęło nowy rok akademicki. ■



Dyplomy habilitacyjne odebrało 39 osób



Profesor Wojciech Kozubski wygłosił wykład inauguracyjny



## Nowoczesna platforma komunikacji

Rozmowa z prorektorem ds. Promocji, Organizacji i Rozwoju Uczelni  
profesorem  
**Andrzejem Tykarskim**

**N**owa strona internetowa Uczelni jest ważnym elementem służącym komunikowaniu się wewnątrz Uczelni i źródłem informacji dla osób z zewnątrz. Pierwszy kontakt z naszą Uczelnią to na ogół wizyta na stronie. Proszę opowiedzieć o założeniach i funkcjach przebudowanej strony internetowej. Strona internetowa Uczelni jest skierowana do dwóch odrębnych grup osób – pracowników i studentów funkcjonujących wewnątrz naszej Uczelni, którzy ułatwiają poprzez internet wiele spraw zawodowych, a jednocześnie tą drogą komunikują się ze sobą i z osobami postronnymi, które rozważają studiowanie u nas, szukają specjalistycznej pomocy

medycznej w naszych szpitalach czy też chcą z nami współpracować. Stąd nowością tej strony internetowej jest podział na część ogólnodostępną i tzw. „intranet”, przeznaczony jedynie dla pracowników i studentów. Założyliśmy, że część ogólnodostępna jest wizytówką Uczelni, a zatem musi być atrakcyjna graficznie, zawierać treści promujące Uniwersytet i umożliwiać w 2-3 „klikach” przedostanie się do ważnych z punktu widzenia interesów Uczelni treści, np. rekrutacji na studia. Ponadto, powinna w sposób atrakcyjny informować o ważnych wydarzeniach z życia Uczelni i zachęcać do obejrzenia czy udziału w innych mediach naszej UMP. Stąd na głównej stronie zaprezentowane

w nowoczesnej formie „Komunikaty”, „Wydarzenia” czy „Kalendarz imprez” i wysokie pozycjonowanie „ikonek” Facebooka UMP, Faktów UMP i platformy z filmami promocyjnymi o Uczelni. W przyszłości ważne wydarzenia z życia UMP, np. inauguracja roku akademickiego, dyplomatoria czy promocje doktorskie będą filmowane i zamieszczane na tej stronie.

**Skąd koncepcja, żeby treści dla pracowników i studentów „ukryć” w intranecie?**

Ukryć to znaczy zaopatrzyć w konieczność zalogowania z hasłem pod „ikonką” WISUS. To rozwiązanie stosowane na wielu uczelniach. Nie wszystkie treści są ciekawe dla postronnych, a inne, przede wszystkim indywidualne sprawy zawodowe studentów i pracowników, wręcz nie powinny być ogólnodostępne. Jeszcze inne to dane „wrażliwe” z punktu widzenia interesów Uczelni. W intranecie znajdują się nie tylko aplikacje znane powszechnie pod nazwą systemu WISUS, a więc program do rozliczania pensum (APAP), komunikacja nauczycie – dziekanat – student (AKSON) czy aplikacje służące do ułatwiania spraw indywidualnych (ASIA) bądź kierowania sprawami kadrowymi (SZEF) itd., którymi administruje Dział Analiz i Rozwoju, ale także podstrony poszczególnych działów administracyjnych UMP, które dotychczas ich nie miały. To zupełna nowość. Strona internetowa UMP będzie kreowana samodzielnie przez większą liczbę osób, pracowników działów administra-



Nowa strona internetowa w komputerze

cji i dziekanatów. Oczywiście treści z tych źródeł istotne dla promocji Uczelni czy też ważne komunikaty dla pracowników i studentów będą mogły być wysyłane do ogólnodostępnego internetu, którym administruje Dział Promocji.

#### Jakie są inne zalety nowej strony internetowej UMP ?

Będzie miała lepszą wyszukiwarkę, szczególnie w zakresie bazy pracowników „podpiętej” do systemu kadrowego SIMPLE, a więc dane będą aktualniejsze, będzie bardziej intuicyjna. Rozpoznaje czy otwieramy ją z komputera czy urządzenia mobilnego i stopniowo będziemy starali się tak konfigurować jej istotne funkcje, by sprawy były prostsze do załatwienia. Na przykład, wchodząc na konkursy na stanowiska, automatycznie będą się pojawiać także niezbędne formularze czy też uchwały o kryteriach, które należy spełniać na dane stanowisko. Jesteśmy otwarci na wszelkie sugestie w tym względzie. W niedalekiej przyszłości wiele tego typu spraw, np. formalności związane z delegacjami, będą załatwiane za pomocą elektronicznego obiegu dokumentów. Takie narzędzia zakupiliśmy ze środków europejskich w ramach programu „E-Uczelnia”. Ponadto, nowa strona spełnia wymogi narzucone przez rozporządzenia ministerialne, np. jest dostosowana do potrzeb osób słabowidzących.

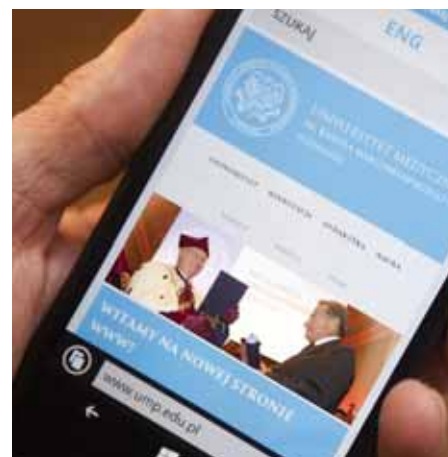
#### Nowa strona internetowa Uczelni to drogie przedsięwzięcie ?

Relatywnie tanie w porównaniu z koniecznymi, corocznymi zakupami sprzętu

i programów do obsługi informatycznej Uczelni. Przykładowo cały program „E-Uczelnia” to koszt rządu 3 mln złotych, a nowa strona internetowa UMP, realizowana z funduszy własnych Uczelni, to zaledwie 1-2 proc. tej kwoty.

#### Na koniec, proszę o kilka słów na temat planów i działań promocyjnych na kolejny rok akademicki, w szczególności tych dotyczących pozyskiwania nowych studentów.

Pomimo 95-letniej tradycji i wysokiego poziomu kształcenia, wobec wzrastającej konkurencji, nasza Uczelnia jest zmuszona do zdobywania studentów w sposób aktywny i zorganizowany. Jeśli weźmiemy pod uwagę fakt, że w tym roku liczba maturzystów spadła o 22 tysiące i nic nie wskazuje, że w najbliższych latach ta spadkowa tendencja się odwróci, to obrazuje skalę wyzwań. Konkurencja między szkołami wyższymi nabrała w ciągu ostatnich kilku lat rozmachu, pojawiły się dwa nowe wydziały lekarskie, a w szranki o kandydatów na inne kierunki pokrewne, stanęły także uczelnie niepaństwowe. W środowisku uczelni medycznych w Polsce, gdzie różnice programowe na poszczególnych kierunkach nie są znaczące, o wyborze danej uczelni przez kandydata na studia często, oprócz bliskości miejsca zamieszkania, decyduje prestiż uczelni oraz jej pozytywny wizerunek na konkurencyjnym rynku. Uczelni nie może więc być obojętny charakter jej kontaktów z otoczeniem oraz sposób, w jaki jest odbierana na „edukacyjnym rynku”. Niezależnie od przekonania, że renowa-



... w telefonie

uczelni wystarczy, by przyciągnąć w jej mury studentów, profesjonalne działania *public relations* są wymogiem niezbędnym do efektywnego i konsekwentnego kształtowania wizerunku uczelni na edukacyjnej mapie kraju. Realizacja polityki promocyjnej uczelni spoczywa na Dziale Promocji Uczelni, który podejmuje długofalowe działania mające na celu informowanie i nakłanianie potencjalnych studentów do skorzystania z oferty edukacyjnej. Rezultat przeprowadzonych akcji informacyjno-promocyjnych za zeszły rok przełożył się na prawie 19 procentowy wzrost zainteresowania studiami na UMP. Miały na to wpływ nie tylko działania w obrębie mediów społecznościowych czy szeroko pojętych działań interaktywnych, ale także uczestnictwo w Targach Edukacyjnych, Poznańskim Festiwalu Nauki i Sztuki czy współpraca ze szkołami średnim. Zaangażowanie w szereg tego typu działań zostanie na pewno podtrzymane w kolejnym roku akademickim. Mamy też plany poszerzenia działań np. o udział w Salonie Maturzystów czy różne inicjatywy we współpracy z Akademickim Poznaniem. Jestem przekonany, że także nowa strona internetowa Uczelni spełni w większym stopniu rolę promocyjną. W dzisiejszych czasach, w których dominują kontakty internetowe, to swoiste przedpole „walki” o przyszłego studenta. Dotarcie do studenta poprzez serwis www – zanim odwiedzi on w świecie realnym Uczelnię – daje szansę na ukształtowanie jej pozytywnego wizerunku.

Dziękuję za rozmowę.

HELENA CZECHOWSKA



... na tablecie

# Ból w chorobach narządu ruchu

P

Pod takim tytułem odbywać się będzie 19 i 20 listopada w Centrum Kongresowo-Dydaktycznym, ogólnopolskie Sympozjum organizowane przez Klinikę Ortopedii Ogólnej, Onkologicznej i Traumatologii. Sympozjum cieszy się dużym zainteresowaniem zarówno ze względu na temat jak i grono wybitnych wykładowców.

– Sympozja z cyklu „Wiktora Degi Ortopedia i Rehabilitacja” wpisały się już na stałe do kalendarza imprez ortopedycznych w Polsce – **mówi profesor Jacek Kruczyński, przewodniczący Komitetu Naukowego i Organizacyjnego Sympozjum** – nasze dotychczasowe spotkania cieszyły się dużym zainteresowaniem, tak jest i tym razem. Tematem tegorocznego Sympozjum jest ból w chorobach narządu ruchu. Wybór takiego tematu podyktowany jest faktem, że dla większości naszych pacjentów ból jest objawem dominującym, determinującym w znacznym stopniu postrzeganie choroby i efektów leczenia. Jako chirurdzy walczymy z nim bezpośrednio, likwidując – gdy to tylko jest możliwe – jego przyczynę. Ale

postępowanie z bólem musi być kompleksowe. Wiedza na ten temat potrzebna jest każdemu ortopedzie, stąd taki temat Sympozjum.

Sympozjum adresowane jest przede wszystkim do lekarzy ortopedów. Jest także otwarte dla lekarzy innych specjalności, lekarzy rehabilitacji i fizjoterapeutów, a w szczególności lekarzy rodzinnych. To na nich spoczywa obowiązek wczesnej diagnostyki i to do nich przychodzi pacjent uskarżający się na ból.

– Uważam, że rola lekarza pierwszego kontaktu jest niezwykle trudna, często niewdzięczna i niedoceniana – **mówi profesor Kruczyński** – jego środki i dostęp do diagnostyki są bardzo ograniczone. Sama, choćby najlepsza wiedza w dzisiejszych czasach nie wystarczy. Tymczasem to lekarz rodzinny prowadzi pacjenta przez wstępny okres choroby i musi jakoś radzić sobie z jego bólem. Dlatego zależy nam na tym, żeby w Sympozjum wzięło udział jak najwięcej lekarzy pierwszego kontaktu, którzy będą mogli skorzystać z najnowszej wiedzy dotyczącej bólu związanego z chorobami narządu ruchu.

Jesteśmy społeczeństwem, które starzeje się najszybciej w Europie. Trudno przewidzieć skalę wyzwań dla medycyny i opieki nad osobami starszymi za lat kilkanaście tym bardziej, że zmiany zwyrodnieniowe narządu ruchu dotyczą 70 procent populacji po 65 roku życia. Dlatego tak ważne jest, żeby lekarze różnych specjalności, rehabilitanci i fizjoterapeuci współpracowali ze sobą. To podstawowe założenie „szkoły profesora Degi”.

– Nie bez przyczyny Sympozjum jest jednym z cyklu „Wiktora Degi Ortopedia i Rehabilitacja” – **mówi profesor Kruczyński** – Jego koncepcja wielospecjalistycznej opieki nad pacjentem ortopedycznym choć powstała wiele lat temu jest ciągle aktualna i współcześnie potwierdzana wieloma naukowymi dowodami. Dziś już nie mamy wątpliwości, że to najlepszy i najskuteczniejszy sposób postępowania z pacjentami z chorobami narządu ruchu.

Podczas Sympozjum omawiane będą problemy bólu: okołoperacyjnego, w rehabilitacji, reumatologii, onkologii narządu ruchu.

Drugim tematem Sympozjum będzie problematyka patologii przedziału rzepekowo – udowego.

– Choroby tej części narządu ruchu są nierzadkie i niełatwe w diagnostyce oraz leczeniu – **mówi profesor Kruczyński** – Spotykamy je w naszej praktyce klinicznej zarówno u dzieci jak i u dorosłych. Dlatego podczas Sympozjum omówimy wszystkie problemy z tym schorzeniem związane i zaproponujemy, tak jak w przypadku bólu, holistyczne potraktowanie zagadnienia. ■



Profesor Jacek Kruczyński



## II Komunikat

### Symposium

# Ból w chorobach narządu ruchu

19–20 listopada 2015 roku

Mini-Symposium  
Przedział rzepkowo-udowy  
stawu kolanowego



Centrum Kongresowe  
Uniwersytetu Medycznego  
w Poznaniu

### Patronat Honorowy

**Prof. Jacek Wysocki**  
JM Rektor Uniwersytetu Medycznego  
im. Karola Marcinkowskiego  
w Poznaniu



Wiktor Degi  
Ortopedia i Rehabilitacja



[www.ortopediapoznan2015.pl](http://www.ortopediapoznan2015.pl)

## Czy otyłość ma płęć?

P

Pod takim hasłem w dniach od 17 – 19 września w Białymstoku odbywał się V Jubileuszowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Badań nad Otyłością. W trakcie Zjazdu przedstawiono aktualną wiedzę dotyczącą różnic płciowych w przyczynach, powikłaniach i leczeniu otyłości.

Zjazd zgromadził dużą grupę specjalistów zajmujących się tematyką nadmiernej masy ciała – uczestniczyło w nim 73 wykładowców (profesorów i dr habilitowanych), oraz 450 członków PTBO. Jak co roku celem zjazdu była również wymiana doświadczeń i opinii związanych z terapią nadwagi i otyłości. Wykłady inauguracyjne rozpoczęły szereg ciekawych sesji, których problematyka dotyczyła istotnych tematów, takich jak: czy wyniki badań z dziedziny nauk podstawowych potwierdzają płęć otyłości?

Otyłość i płęć – punkt widzenia seksuologa. Czy płęć ma wpływ na ryzyko nowotworów u osób otyłych? Otyła kobieta i mężczyzna – czy leczymy tak samo? Zjazdowi towarzyszyły sesje satelitarne zaprzyjaźnionych towarzystw: Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego, Polskiego Towarzystwa Dietetycznego, Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego,

Polskiego Towarzystwa Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej, Polskiego Towarzystwa Lipidologicznego, Polskiego Towarzystwa Kardiometabolicznego, Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej i Kolegium Lekarzy Rodzinnych w Polsce oraz Sekcji Chirurgii Bariatrycznej i Metabolicznej Towarzystwa Chirurgów Polskich. Oprócz sesji odbyły się również warsztaty dotyczące leczenia otyłości dla lekarzy i dietetyków oraz kurs SCOPE.

W czasie V Zjazdu PTBO odbyło się także walne zgromadzenie, w trakcie którego wybierano władze Towarzystwa na kolejną kadencję oraz podjęto uchwałę o nadaniu tytułu honorowego członka Polskiego Towarzystwa Badań nad Otyłością profesor Danucie Pupek-Musialik, kierownicy Katedry Chorób Wewnętrznych, Zaburzeń Metabolicznych i Nadciśnienia Tętniczego UMP. Podkreślono wkład Pani Profesor w rozwój Towarzystwa. Na mocy przeprowadzonego w czasie zgromadzenia głosowania Pani Profesor oraz dr hab. Paweł Bogdański, kierownik Zakładu Edukacji i Leczenia Otyłości oraz Zaburzeń Metabolicznych UMP, stali się również członkami Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Badań nad Otyłością. Profesor Danuta Pupek - Musialik oraz prof. Barbara Zahorska - Markiewicz ■



Profesor Danuta Pupek-Musialik oraz prof. Barbara Zahorska-Markiewicz

## Onkologia w otolaryngologii

W

W dniach 9-12 września odbyło się XVI już Międzynarodowe Sympozjum „Onkologia w otolaryngologii”, które zorganizowała Sekcja Onkologiczna Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów, Chirurgów Głowy i Szyi oraz Klinika Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej w Poznaniu.

W Sympozjum wzięło udział ponad 412 uczestników. Rozpoczęło się ono trzema kursami szkoleniowymi z udziałem 50 lekarzy i prof. Cesare Piazza z Brescii. Sympozjum gościło 21 najwybitniejszych specjalistów laryngologów i radioterapeutów z całego świata. Wystarczy podać takie nazwiska jak: prof. Kerry Olsen z Mayo Clinic w Rochester, prof. Kevin Harrington z Londynu czy prof. Michael Baumann z Drezna. Wszyscy wygłosili 20-30 min. niezwykle ciekawe wykłady, którym towarzyszyła bardzo intensywna dyskusja. Była to duża dawka najnowszej wiedzy laryngologicznej z zakresu onkologii. Pomiędzy tymi wykładami pojawiały się na ekranie 1-2 min. połączenia z salą operacyjną z pokazem operacji rekonstrukcyjnej z zastosowaniem płata z przedramienia. Dzięki PCSS (Poznańskiemu Centrum jakości obrazu i dźwięku) była perfekcyjna. Na drugiej sali operacyjnej trwała również pokazowa operacja częściowej laryngektomii z dojścia zewnętrznego (OPHL).

Oprócz wykładów i doniesień zorganizowano trzy sesje szkoleniowe pod nazwą

„Konsylium – odpowiemy na każde pytanie”, podczas których w sposób interaktywny rozwiązywano trudne przypadki kliniczne z zakresu nowotworów głowy i szyi. Cieszyły się one bardzo dużym zainteresowaniem. Dodatkowo dla uczestników zjazdu odbyły się cztery panele w języku polskim.

W drugim dniu Sympozjum odbyła się kolejna operacja rekonstrukcyjna z zastosowaniem płata kostno-okostnowego z kości udowej. Uczestniczyło w niej 3 profesorów z różnych krajów europejskich.

Cały program Zjazdu był dostępny dla uczestników w smartfonach, co wzbudziło ogromne zadowolenie uczestników i bardzo ułatwiło odnalezienie szczegółów zjazdowych, jak i przekazywanie komunikatów. To już drugi raz, po zjeździe otologicznym w Toruniu, kiedy zastosowaliśmy to rozwiązanie, chyba jako pierwsi w Polsce.

Przewodniczącą Komitetu Organizacyjnego była Prof. dr Małgorzata Wierzbicka z Kliniki Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej a jej zastępcami prof. dr Piotr Milecki oraz prof. dr Janusz Skowronek z Wielkopolskiego Centrum Onkologii. ■

# Zjazd pielęgniarek neurologicznych



**W dniu 19 września 2015r. w Centrum Kongresowo – Dydaktycznym odbył się V Zjazd Polskiego Towarzystwa Pielęgniarek Neurologicznych (PTPN), połączony z konferencją naukowo – szkoleniową pt. „Problemy, wyzwania i postępy w opiece nad pacjentem z chorobą układu nerwowego”, której organizatorem był Zakład Pielęgniarstwa Neurologicznego i Psychiatrycznego UMP w Poznaniu we współpracy z Polskim Towarzystwem Pielęgniarek Neurologicznych.**

Na konferencję przybyło liczne grono pielęgniarek neurologicznych i neurochirurgicznych oraz pracowników naukowo - dydaktycznych z ośrodków uniwersyteckich z Bydgoszczy, Gdańska, Wrocławia, Krakowa, Lublina i Bydgoszczy.

Zjazd otworzyła dr n. med. Marcelina Skrzypek – Czerko, przewodnicząca PTPN oraz dr hab. Krystyna Jaracz z Zakładu Pielęgniarstwa Neurologicznego i Psychiatrycznego UMP w Poznaniu przedstawiając wykład poświęcony historii rozwoju pielęgniarstwa neurologicznego i neurochirurgicznego. Wykład inauguracyjny na temat zastosowania immunoglobulin w leczeniu pacjentów z chorobami neurologicznymi wygłosił dr n. med. Michał Owecki z Katedry i Kliniki Neurologii UMP w Poznaniu.

W ramach konferencji odbyły warsztaty, trzy sesje tematyczne i sesja posterowa. Warsztaty dotyczyły bezpiecznej linii naczyniowej, terapii żywieniowej pacjentów neurologicznych i zastosowania antyseptyków w leczeniu ran odleżynowych.

Sesja pierwsza – neurologiczna, była poświęcona problematyce udaru mózgu, zagadnieniom związanym z leczeniem trombolitycznym, opieką pielęgniarską w trakcie leczenia immunoglobulinami oraz żywieniem chorego z dysfagią. Zaproszony przez organizatorów konferencji psycholog, dr n. med. Marcin Jaracz z Katedry Neuropsychologii Klinicznej UMK w Toruniu przedstawił interesujący wykład na temat problemów psychologicznych pacjentów po udarze mózgu.

Druga sesja – Zespołu Pielęgniarek ds. Stwardnienia Rozsianego była poświęcona zagadnieniom leczenia immunomodulacyjnego chorych na stwardnienie rozsiane oraz zasadom opieki pielęgniarskiej nad chorymi z SM. Wykład wprowadzający wygłosiła zaproszona przez organizatorów konferencji dr n. med. Elżbieta Tokarz- Kupczyk z Katedry i Kliniki Neurologii UMP. W trakcie sesji przedstawiono również międzynarodowy e-learningowy program edukacyjny MS Nurse PRO, skierowany do pielęgniarek zajmujących się chorymi na stwardnienie rozsiane.

Trzecia sesja – neurochirurgiczna dotyczyła postępowania pielęgnacyjnego u chorych z krwawieniem podpażęczynówkowym leczonych metodą wewnątrznaczyniową oraz leczonych chirurgicznie pacjentów z przepukliną krążka międzykręgowego. Duże zainteresowanie wzbudziły wykłady gości z Kliniki Neurochirurgii 10. Wojskowego Szpitala Klinicznego z Bydgoszczy, poświęcone zastosowaniu głębokiej stymulacji mózgu w leczeniu, m.in. Zespołu Tourette'a i patologicznej otyłości.

Konferencja była znakomitą okazją nie tylko dla wymiany doświadczeń i przedstawienia nowości w neurologii i neurochirurgii, ale również doskonałą sposobnością dla integracji środowiska pielęgniarek neurologicznych i neurochirurgicznych.

BARBARA GRABOWSKA - FUDALA



W sali CKD wykładom przysłuchiwało się liczne grono pielęgniarek

# Polski Zjazd Filozoficzny



**Od 15 do 19 września obradował w Poznaniu X Polski Zjazd Filozoficzny. Z inicjatywy prof. dr hab. Anity Magowskiej i dr. Marcina Moskalewicza z Katedry i Zakładu Historii Nauk Medycznych oraz prof. dr. hab. Michała Musielaka i dr. Jana Zamojskiego z Katedry Nauk Społecznych w ramach Zjazdu odbyło się sympozjum specjalne „Filozofia medycyny i różnorodność jej tradycji”, po raz pierwszy w wyodrębnionej formie prezentujące problematykę filozoficzno-medyczną na najważniejszym forum filozofii polskiej.**

Po zakończeniu sympozjum odbył się panel dyskusyjny poświęcony wyzwaniom współczesnej filozofii medycyny, zorganizowany i prowadzony przez dr. Jana Domaradzkiego z KNS UMP oraz dr. Marcina Moskalewicza z KZHNM UMP.

Pierwszym, wiodącym wystąpieniem na sympozjum był referat prof. dr. hab. Piotra Zaborowskiego *Filozofia medycyny – czy jeszcze potrzebna?* Prof. Piotr Zaborowski jest tym polskim lekarzem, który po latach odnowił tradycję dociekań w zakresie logiki medycyny, tak kiedyś – za sprawą Władysława Biegańskiego – ważnych w polskiej szkole filozoficzno-lekarskiej. Następnie wystąpili: dr Katarzyna Pękacka-Falkowska (UMP), *Filozofia medycyny jako filozofia przyrody – przypadek Leibniza*; prof. dr hab. Michał Musielak (UMP), *Mysł filozoficzno-medyczna w Poznaniu przed II wojną światową*; dr hab. Jarosław Barański (UM im. Piastów Śląskich we Wrocławiu), *Ciało jako miejsce obrazów*; dr hab. Jarosław Sak (UM w Lublinie), *Współczesne filozoficzne koncepcje choroby*; dr hab. Andrzej Kapusta (UMCS), *Czy istnieje filozofia psychiatrii?*; dr Marcin Moskalewicz (UMP), *Tradycja fenomenologii jako alternatywa dla redukcjonizmu współczesnej psychiatrii – przypadek Erwina W. Strausa*; dr Jan Zamojski (UMP), *Filozofia medycyny a katharsis*; prof. dr hab. Jaromir Jeszke, *Homeopatia – na pograniczu naukowych standardów racjonalności i w kręgu mitów naukowych*.

Zarówno sympozjum jak i panel dyskusyjny miały pewne cechy, które warto odnotować. Mimo iż obrady zjazdu toczyły się w kilkudziesięciu sekcjach jednocześnie, dopisała publiczność, wśród niej – także osoby studiujące na naszej uczelni, refe-



Od lewej: prof. dr hab. Piotr Zaborowski, dr Marcin Moskalewicz, dr hab. Andrzej Kapusta  
Fot. Mariusz Janiszewski. Za zgodą Komitetu Organizacyjnego X Polskiego Zjazdu Filozoficznego



Profesor Michał Musielak  
fot. Ewa Skibińska

rentom na s y m p o - zjum niezczędzono pytań, w czasie panelu dyskusyjnego nie zabrakło także interesujących wypowiedzi ze strony audytorium. Zdecydowana większość uczestników dyskusji zgodziła się co do faktu, iż niewątpliwy postęp technologiczny nie przekłada się bezpośrednio na postęp terapeutyczny oraz że odhumanizowanie współczesnej praktyki medycznej jest szczególnie niebezpieczne i może prowadzić do jej kryzysu. Głosy te były tym bardziej cenne, gdyż w obydwu przedsięwzięciach wzięli udział nie tylko filozofowie i etycy, ale również zajmujący się naukowo filozofią medycyny czynni lekarze klinicyści (prof. Piotr Zaborowski, dr hab. Jarosław Sak) czy też filozofowie będący absolwentami wydziałów lekarskich uczelni medycznych (prof. Andrzej Leder, dr hab. Andrzej Kapusta). W związku z powyższym i sympozjum i panel z całą pewnością nie były jednostronne, a wyłaniająca się z dyskusji diagnoza kryzysu ludzkiego wymiaru praktyki medycznej stronnicza.

Warto też dodać, że wszyscy pracownicy Katedry Nauk Społecznych, którzy aspirowali do czynnego udziału w innych, głównych formach obrad Zjazdu, jakimi były sekcje tematyczne, zostali do nich zakwalifikowani przez organizatorów i recenzentów współpracujących ze Zjazdem, co dowodzi tego, że nauki filozoficzne uprawiane na naszej uczelni dorównują poziomem naukom tego rodzaju w uniwersytetach, gdzie filozofia jest jedną z podstawowych dziedzin wiedzy. I tak, dr Justyna Czekajewska przedstawiła wystąpienie na temat: *Poszanowanie autonomii kobiety ciężarnej a prawa lekarza – moralne problemy medycznej klauzuli sumienia* (sekcja: Etyka teoretyczna, podsekcja: Bioetyka), dr Jadwiga Wiertelwska - Bielarz – *Kontrola i automatyzm procesów poznawczych a poznawcza funkcja języka* (sekcja: Filozofia umysłu i kognitywistyka), dr Jan Zamojski – *Film w edukacji i upowszechnianiu filozofii; na przykładzie 14 bajek z królestwa Lailonii Leszka Kotakowskiego* (sekcja dydaktyki filozofii i dydaktyki etyki), dr Agnieszka Żok – *O dekonstrukcji społecznego pojęcia normy przez medycynę* (sekcja: Filozofia feministyczna i gender studies).

*Publikacja referatów prezentowanych na sympozjum specjalnym, jak również zapisu dyskusji poświęconej wyzwaniom współczesnej filozofii medycyny, jest planowana na rok przyszły.*

JAN ZAMOJSKI I MARCIN MOSKALEWICZ



# Kongres młodych farmaceutów

M

**Młodzi farmaceuci spotkali się po raz ósmy podczas Kongresu zorganizowanego w dniach od 16 do 18 października w Centrum Kongresowym. Wzięło w nim udział 150 przedstawicieli „Młodej farmacji” z 10 oddziałów w Polsce.**

W piątek odbyło się Walne Zgromadzenie Delegatów Młodej Farmacji i uroczyste rozpoczęcie Kongresu. Wykład inauguracyjny wygłosił prof. dr hab. farm. Michał Henryk Umbreit – założyciel Młodej Farmacji.

W sobotę i w niedzielę uczestnicy mieli okazję do wysłuchania wielu ciekawych wykładów dotyczących najnowszej wiedzy z farmakoterapii.

Profesor Katarzyna Wieczorowska – Tobis, kierownik Katedry i Kliniki Medycyny Paliatywnej przedstawiła zjawisko nadużywania i niewłaściwego stosowania leków przez pacjentów geriatrycznych. Podkreślała, że choć ciągle w porównaniu z innymi krajami Europy jesteśmy społeczeństwem młodszym, to jednak starzejemy się szybciej i dynamika przyrostu osób starszych jest u nas wyższa niż w Europie. Niesie to ogromne wyzwania nie tylko dla medycyny ale dla całej polityki społecznej. Dla osób w wieku senioralnym najważniejsza jest sprawność funkcjonalna, która sprawia, że nie potrzebują one stałej opieki osób trzecich. Z badań wynika, że po 85 roku życia nasilają się dolegliwości zarówno somatyczne jak i psychiczne. Jest to tak zwany zespół kruchości obejmujący nadciśnienie, depresję, zaburzenia poznawcze, skłonność do upadków, co znacząco podnosi ryzyko trwałej niesprawności. Wprowadzenie każdego nowego leku u pacjenta w takim stanie niesie ryzyko niekorzystnych zmian. Szacuje się, że około jedna trzecia problemów to tzw. jatrogeny zespół geriatryczny czyli efekt niewłaściwego stosowaniem leków. Przyczyn tego zjawiska jest wiele. Jedną z podstawowych są trudności diagnostyczne wynikające z niespecyficznego

obrazu klinicznego wielu chorób. Dochodzi do tego gorsza absorpcja, dystrybucja i metabolizm wynikające z gorszej pracy starzejących się narządów. Nierozpoznanie objawów ubocznych stosowanych leków prowadzi do zjawiska kaskad lekowych, wielolekowości. Im więcej objawów, tym więcej leków – to błędne koło w geriatric. Niekorzystne efekty przynoszą interakcje leków oraz, wynikające z różnych powodów, nieprzestrzeganie przez pacjentów zaleceń dotyczących dawkowania. Z badań wynika, że średnio osoba po 65 roku życia na stałe przyjmuje 5 różnych leków ale bywa, że „rekordziści” przyjmują ich nawet 50. To najlepiej obrazuje skalę problemu. Dlatego bardzo ważna jest współpraca lekarzy z farmaceutami po to, żeby skutecznie przeciwdziałać tym problemom, uświadamiając pacjentom i ich opiekunom zagrożenia wynikające z nadużywania leków.

Profesor Katarzyna Wieczorowska – Tobis omówiła prowadzony pod jej kierunkiem projekt pt. *Opieka farmaceutyczna w geriatric*, w którym biorą udział farmaceuci analizujący farmakoterapię u wybranej grupy pacjentów po 65 roku życia, którzy przyjmują powyżej 10 leków.

Kolejny wykład podczas Kongresu wygłosiła dr nauk farmaceutycznych Anna Bogacz. Dotyczył on medycyny spersonalizowanej w oparciu o profil farmakologiczny. Doktor hab. nauk farmaceutycznych gnieszka Biernat przedstawiła wykład na temat indywidualizacji dawkowania leków u niemowląt u dzieci. Śródoperacyjna chemioterapia w skojarzeniu z elektroporacją czyli elektrochemioterapia jako nowa metoda w leczeniu nowotworów skóry to

wykład dr hab. Dawida Murawy i dr Mateusza Wichtowskiego.

W kolejnym dniu Kongresu mgr Tomasz Zaprutko omówił farmakoekonomikę w chorobach przewlekłych a dr n. biol. Joanna Bartkowiak – Wieczorek znaczenie interakcji lekowych w farmakoterapii chorób cywilizacyjnych. Podczas Kongresu rozstrzygnięto także Konkurs Prac Magisterskich, którego wyniki są następujące: pierwsze miejsce Adam Kazberuk, drugie Miłosz Roliński, trzecie Piotr Kabelis.

HC



Uczestnicy Kongresu

# Obóz naukowy w Kołobrzegu

A

**Atmosferę i piękno studenckiego życia na naszym Uniwersytecie, w znacznej mierze tworzą tradycje, które pielęgnowane latami przez studentów i wykładowców, dają możliwość do integracji i wspólnych przeżyć, przywoływanych później tak chętnie przez jej absolwentów.**

Jedną z takich tradycji jest, odbywający się od niemal półwiecza, obóz naukowo- szkoleniowy w Kołobrzegu. Za doroczną organizację tego wydarzenia odpowiada od zawsze Studenckie Towarzystwo Naukowe wraz z jego opiekunami. Ideą obozu jest wyjazd studentów naszej uczelni do Kołobrzegu, gdzie przez dwa tygodnie mają oni okazję odbywać praktyki, uczyć się oraz doskonalić swój medyczny warsztat pod czujnym okiem wybitnych specjalistów. Tak jak w latach ubiegłych, tak i w tym roku, tradycji stało

które trwało od 8 do 22 sierpnia, studenci mieszkali w Centrum Zdrowia i Relaksu „Verano”, gdzie w specjalnie urządzonych gabinetach przyjmowali kuracjuszy i pracowników ośrodka. Mieli także okazję samodzielnego wykonywania takich badań jak USG tarczycy, czy ECHO serca oraz doskonalenia umiejętności zbierania wywiadu z pacjentem. Mogli też w pełni korzystać z wszelkich udogodnień sportowo-rekreacyjnych, stąd też pracy w fartuchu, towarzyszyły codzienne turnieje w siatkówkę, hokeja czy tenisa.

W drugim tygodniu obozu odbyło się III Polsko-Niemieckie Sympozjum Naukowe „Rola i znaczenie medycyny uzdrowiskowej w leczeniu i profilaktyce chorób układu krążenia”, podczas którego miały miejsce prezentacje prac zarówno przybyłych gości zza zachodniej granicy, jak i studentów naszej uczelni i ich opiekunów.

Obóz studencki to jednak nie tylko praca i nauka, bowiem w czasie jego trwania odbyło się także nieformalne spotkanie z opiekunami oraz ludźmi dobrej woli, bez których pomocy, nasz wyjazd nie mógłby się odbyć, a wśród których należy wymienić prezesa ośrodka „Verano”, Ryszarda Woźniaka oraz prezydenta Kołobrzegu, Janusza Gromka. Urządzony został także tradycyjny chrzest pierwszorocznych obozowiczów. Dzięki zaangażowaniu zarówno kadry naukowej, jak



Uczestnicy obozu naukowego w Kołobrzegu

się zadość. Po rekrutacji dokonanej przez komisję Studenckiego Towarzystwa Naukowego, dwadzieścioro czworo studentów naszej uczelni otrzymało możliwość wyjazdu na obóz i nauki w ośmiu specjalistycznych gabinetach. W tym roku były to gabinety: kardiologiczny, okulisty, internistyczno - gastroenterologiczny, endokrynologiczny, dermatologiczny, ginekologiczny, chirurgii naczyniowej i ortopedyczny. Głównymi opiekunami zostali po raz kolejny: komendant obozu, profesor Zygmunt Adamski oraz docent Andrzej Minczykowski. Nie obyło się również bez ogromnego zaangażowania dziekan, profesor Ewy Wender-Ożegowskiej. W trakcie tego niezwykłego spotkania,

i studentów udało się zorganizować wiele zabaw tematycznych oraz wspólne ognisko nieopodal kołobrzeszkiej plaży, które pozwoliły na integrację obecnych tam przedstawicieli naszej uczelni oraz przybyłych na sympozjum lekarzy z Niemiec.

Wspaniała atmosfera, świetna równowaga pomiędzy nauką, a zabawą, a także piękna pogoda w Kołobrzegu sprawiły, że wszyscy wróciliśmy bogatsi zarówno o nowe doświadczenia medyczne, jak i więzi przyjaźni, które zdążyliśmy zawrzeć podczas dwóch tygodni studenckiego wyjazdu.

PIOTR SKRZYPCZAK

# Przywitanie licealistów

N

**Na uroczystą inaugurację zajęć dydaktycznych w roku akademickim 2015/2016 bardzo licznie przybyła młodzież z 13 liceów ogólnokształcących z Poznania i Wielkopolski objętych patronatem J.M. Rektora prof. Jacka Wysockiego. Uczestniczą oni w całorocznym programie wykładów i zajęć prowadzonych przez wykładowców naszego Uniwersytetu.**

Uczniów serdecznie przywitała dr hab. Jolanta Dorszewska, pełnomocnik rektora ds. współpracy ze szkołami średnimi oraz profesor Edmund Grześkowiak, prorektor do spraw studenckich.

Nasza Uczelnia ma do zaoferowania innowacyjne standardy kształcenia, nowoczesną infrastrukturę i eksperckich wykładowców na 17 kierunkach studiów. Mamy nadzieję, że uczestnictwo w zajęciach dydaktycznych zachęci



Inauguracja

wielu uczniów do studiowania u nas – podkreślił profesor Grześkowiak.

Wykład inauguracyjny wygłosił profesor Wojciech Kozubski, kierownik Katedry i Kliniki Neurologii. Mówił o chorobach zakaźnych i inwazyjnych układu nerwowego. Są one stare jak ludzkość i jako choroby zakaźne nie znające granic są wszędobylskie. Profesor Kozubski omówił wirusowe i bakteryjne zapalenie opon mózgowych, boreliozę, kiłę układu nerwowego, ropień mózgu, wściekliznę, zakażenie HIV i AIDS oraz malarię mózgową. O tym jakim problemem jest malaria niech świadczy fakt, że tegoroczna Nagroda Nobla przypadła chińskiej uczonemu Tu Youyou, odkrywczyni leku o nazwie artemisinin, który pozwala skutecznie leczyć malarię oporną na inne leki. ■



Dr hab. Jolanta Dorszewska



Profesor Wojciech Kozubski



Prorektor, profesor Edmund Grześkowiak



Uczniowie liceów podczas inauguracji zajęć

# „MAŁY MEDYK” po raz czwarty



**W poniedziałek 12 października, po raz czwarty w historii projektu „Mały Medyk” – Polska Akademia Dzieci na naszym Uniwersytecie odbyła się uroczysta inauguracja nowego roku akademickiego. W sali Centrum Kongresowo-Dydaktycznego zasiadło niemal 400 dzieci z poznańskich i wielkopolskich szkół podstawowych wraz z opiekunami.**

Władze naszej Uczelni reprezentowali: prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą – prof. Jarosław Walkowiak, kanclerz UMP – mgr Bogdan Poniedziałek, dziekan Wydziału Nauk o Zdrowiu – prof. dr hab. Włodzimierz Samborski, prodziekan Wydziału Lekarskiego II – dr hab. Agnieszka Dobrowolska i prof. Tomasz Kotwicki, który reprezentował Wydział Lekarski I.

Młodych studentów w progach naszej Uczelni przywitał prof. Jarosław Walkowiak. Jak zaznaczył w swoim wystąpieniu ma nadzieję spotkać dzisiejszych uczestników

projektu Mały Medyk w przyszłości już jako dorosłych studentów medycyny na naszym Uniwersytecie.

Uczestnicy projektu złożyli ślubowanie, wysłuchali uroczystego Gaudeamus. każdy otrzymał także indeks, w którym gromadzić będzie zaliczenia obecności na kolejnych wykładach, aby na koniec uzyskać dyplom.

Po części oficjalnej przyszedł czas na wykłady dziecięcych i dorosłych prelegentów. Jako pierwsze, temat „Pszczoła – mój przyjaciel”, przedstawiły siostry Zosia i Dobrochna Liszkowskie, które przekazały swoim rówieśnikom mnóstwo ciekawych i cennych informacji dotyczących tych pożytecznych owadów.. Zachęcały uczestników do włączenia się w akcję adopcji pszczoł, która ratuje pszczoły przed wyginieciem. Na zakończenie wykładu zorganizowały mini konkurs, w którym nagrodą była przymiarka i fotografia w kapeluszu ochronnym pszczelarza.

Drugi wykład wygłosiła Justyna Janiec-Palczewska, wiceprezes Fundacji Redemptoris Missio. Opowiedziała młodym studentom o misjach medycznych i pracy polskich lekarzy w Afryce i Indiach. Dzieci zaproszone zostały do włączenia się w akcje humanitarną Fundacji „Opatrunek na ratunek”

Tradycyjnie pytaniom do prelegentów nie było końca. Spotkanie wspierali wolontariusze z IFMSA oraz Akademickiej Społeczności Ratownictwa i Medycyny Katastrof. ■



Entuzjazm małych studentów



Uczestnicy projektu



Władze uczelni



Siostry Zosia i Dobrochna Liszkowskie

# Odnowienie dyplomów lekarskich



**Collegium Anatomicum, w nim sala im. Stefana Różyckiego (dawniej sala czarna) to miejsce, które doskonale pamiętają wszyscy studenci i absolwenci naszego Uniwersytetu. Nic więc dziwnego, że w tym miejscu, 26 września 2015 r. ochoczo zgromadzili się absolwenci z lat studiów 1960-1965 na wspaniałej uroczystości odnowienia dyplomów lekarskich po 50-ciu latach od momentu uzyskania absolutorium. Na uroczystość tę przybyli koleżanki i koledzy z całego kraju oraz żyjący poza granicami Polski.**



Odnowienie dyplomów

Uroczystość poprzedzona była mszą świętą w kościele pw. Św. Michała Archanioła w Poznaniu, przy ul. Stolarskiej 7. Przed mszą spotkaliśmy się z proboszczem ks. Eugeniuszem Guździółem i odżyły wspomnienia – przed każdym kolokwium i egzaminem modliliśmy się w tym kościele. Niby nic się w nim nie zmieniło, ale przybyły obrazy pochodzących z parafii błogosławionych ks. Mariana Konopińskiego oraz Natalii Tułasiewicz, którzy znaleźli się wśród 108. męczenników beatyfikowanych przez Jana Pawła II w Warszawie, 13 czerwca 1999 r. Po mszy wejście przeszliśmy do Collegium Anatomicum. I tutaj zaskoczenie. Większość uczestników nie spodziewała się aż tak niewyobrażalnych zmian. Już sama fasada gmachu wzbudzała ciekawość, jak będzie wewnątrz. Nasza dawna sala czarna już nie jest czarną – nowoczesna, jasna, przyjazna dla wszystkich, z najnowocześniejszym wyposażeniem multimedialnym.

Odnowienie dyplomów miało wyjątkowo uroczysty charakter. Po otwarciu spotkania rektor, prof. dr. hab. Jacek Wysocki, serdecznie powitał wszystkich absolwentów. Zarys osiągnięć Wydziałów Uniwersytetu Medycznego znalazł się w wystąpieniach dziekana Wydziału Lekarskiego I prof. dr. hab. Ryszarda Marciniaka oraz prodziekana Wydziału Lekarskiego II ds. Oddziału Stomatologii prof. dr hab. Anny Surdackiej. Prof. dr hab. Zyta Płatkowiak, reprezentująca Stowarzyszenie Absolwentów UMP zaprezentowała działalność Stowarzyszenia oraz zachęciła wszystkich zebranych do wstępowania w jego szeregi.

Po złożeniu przysięgi – z rąk Rektora oraz Dziekanów, absolwenci otrzymali dyplomy oraz piękne róże. Wspólne odśpiewanie *Gaudeamus* zamknęło tę część spotkania. Po nim kol. Grażyna Woškowiak zaprezentowała niektóre dane dotyczące absolwentów a kol. Zbigniew Kwias wygłosił wykład „Ludzie pochodzący z Wielkopolski, którzy wpływali na zmiany historii Polski, Europy i świata.”

Dalsza część spotkania odbyła się w Zespole Pałacowo - Parkowym „Pałac Biedrusko”. Wspomnienia i dyskusje trwały do późnej nocy.

Po tym niezapomnianym spotkaniu postanowiono spotkać się ponownie już za 2 lata.

LUDWIK K. MALENDOWICZ



Uczestnicy uroczystości

# Dyplomatorium Wydziału Lekarskiego I



W auli UAM, 10 października odbyło się Dyplomatorium absolwentów Wydziału Lekarskiego I. Dyplomy lekarza odebrało 220 osób. Jest to ukoronowanie wieloletniej nauki, wymagającej dużego wysiłku i wielkiego zaangażowania. To sukces Uczelni, która może poszczycić się kolejnymi absolwentami. Najlepsi z nich otrzymali wyróżnienia. Medalem Uczelni uhonorowano 12 osób, 11 absolwentów otrzymało gratulacyjne Listy Rektora a 18 Listy Dziekana. ■



Uroczyste wręczenie dyplomów



Absolwenci już z dyplomami ukończenia studiów

# Dyplomatorium Wydziału Nauk o Zdrowiu



W niedzielę 25 października odbyło się Dyplomatorium Wydziału Nauk o Zdrowiu. Dyplomy otrzymały 163 osoby studiów stacjonarnych i 139 osób studiów niestacjonarnych wszystkich kierunków. Dyplomy licencjackie studiów stacjonarnych otrzymało 257 osób a niestacjonarnych 44 osoby.

Za wybitne osiągnięcia Medal Uczelni otrzymali: Marta Baraniak, Anna Kuklińska, Radosław Zalewski, Joanna Małecka, Patrycja Zalewska, Mateusz Woźniak.

List gratulacyjny otrzymał Marcin Bąbelek.

List gratulacyjny otrzymali także licencjaci: Joanna Banach, Aleksandra Bendowska, Agnieszka Binkiewicz, Jagoda Krupska, Aleksandra Leszczyńska, Martyna Ratajczak, Katarzyna Kosiorek, Mateusz Andrzejewski, Weronika Menceł, Magdalena Cebulska, Natalia Żółtkiewicz.

Wydziałowa Komisja konkursowa prac magisterskich przyznała wyróżnienia za najlepsze prace magisterskie następującym osobom: Annie Moczulskiej, Arkadiuszowi Gwizdowi, Małgorzacie Helenie Eliks, Małgorzacie Annie Wilk, Mirosławie Kamińskiej i Radosławowi Pawłowi Zalewskiemu.

Wydziałowa Komisja konkursowa prac licencjackich przyznała wyróżnienia za najlepsze prace licencjackie Katarzynie Barbarze Kosiorek, Laurze Marii Świerczyńskiej, Joannie Nowickiej, Agacie Szwarz, Aleksandrze Bendowskiej, Annie Marii Ćwiercie. ■



Absolwenci WNoZ

## HABILITACJE

**Wydział Lekarski I**

Rada Wydziału Lekarskiego I nadała stopnie dr habilitowanego następującym osobom:

**dr n. med. Krzysztofowi Katulskiemu** – adiunktowi Katedry i Kliniki Endokrynologii Ginekologicznej UMP

**dr n. med. Tomaszowi Kopciowi** – adiunktowi z Kliniki Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej Katedry Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi oraz Onkologii Laryngologicznej UMP

**dr n. med. Małgorzacie Leszczyńskiej** – starszemu wykładowcy z Kliniki Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej Katedry Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi oraz Onkologii Laryngologicznej UMP

**dr n. med. Tomaszowi Piontkowi** – z Katedry i Kliniki Ortopedii i Traumatologii Dziecięcej UMP

**Wydział Lekarski II**

Rada Wydziału Lekarskiego II nadała stopnie naukowe doktora habilitowanego następującym osobom:

z zakresu medycyny – **dr n. med. Tomaszowi Szczapie**, adiunktowi Katedry i Kliniki Neonatologii UMP

z zakresu biologii medycznej – **dr n. biol. Marcinowi Schmidtowi** z Katedry Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności Wydziału Nauk o Żywności i Żywieniu UP w Poznaniu – **dr n. med. Aleksandrowi Araszkiwiczowi**, adiunktowi I Kliniki Kardiologii.

**Wydział Nauk o Zdrowiu**

Rada Wydziału Nauk o Zdrowiu nadała stopnie naukowe doktora habilitowanego nauk medycznych w dyscyplinie medycyna.

Otrzymali go:

**dr n. med. Łukasz Kubaszewski**, Klinika

Ortopedii i Traumatologii UM w Poznaniu

**dr n. med. Aleksandra Suwalska**, Klinika Psychiatrii Dorosłych UMP

## DOKTORATY

**Wydział Lekarski I**

Rada Wydziału Lekarskiego I nadała stopnie naukowe doktora nauk medycznych w dyscyplinie medycyna. Otrzymali go:

**lek. Anna Lutkowska** pr.dr nt.; „Ocena ryzyka nowotworzenia w górnym odcinku przewodu pokarmowego u chorych z zespołami polipowatości rodzinnych jelita grubego”

**lek. Marta Nawrocka** (PNSMBN) pr.dr nt.; „Ocena stężenia wybranych interleukin i parametrów funkcji nerek u chorych z zespołem metabolicznym”

**lek. Karolina Adamczak** pr.dr nt.; „Wybrane czynniki proapoptotyczne i antyapoptotyczne w młodzieńczym idiopatycznym zapaleniu stawów”

**lek. Joanna Kufel-Grabowska** pr.dr nt.; „Powikłania kardiologiczne u pacjentek z niezaawansowanym rakiem piersi po leczeniu uzupełniającym trastuzumabem”

**lek. Aleksander Niziołek** pr.dr nt.; „Znaczenie kliniczne śródoperacyjnego badania węzłów wartowniczych w raku gruczołu piersiowego i czerniaku skóry”

**lek. Dagmara Przymuszała - Staszak** pr.dr nt.; „Związek między prędkością późnorozkurczową pierścienia mitralnego a strukturą serca i wybranymi parametrami czynności układu krążenia”

**lek. Mateusz Wykrętowicz** pr.dr nt.; „Ultrasonograficzne parametry oceny nerek

i ich związki z centralną hemodynamiką, sztywnością naczyń i miarami otyłości”

w dyscyplinie biologia medyczna

**mgr fizjoterapii Ewa Bręborowicz** pr.dr nt.; „Wybrane parametry biomechaniczne stawu ramiennego chorych leczonych operacyjnie z powodu jego niestabilności”

**mgr dietetyki Marta Stępień** pr.dr nt.; „Wpływ ekstraktu z zielonej herbaty na wartości ciśnienia tętniczego i wybrane parametry metaboliczne w modelu eksperymentalnym nadciśnienia tętniczego”

**mgr fizjoterapii Aleksandra Kulczyk** pr.dr nt.; „Porównanie wyników badań neurofizjologii klinicznej, neuroobrazowania oraz klinicznych u chorych z spondylozą szyjną”

**mgr fizjoterapii Joanna Lipiec** pr.dr nt.; „Porównanie wyniku badań neurofizjologicznych, klinicznych i obrazowych u chorych po częściowym urazie szyjnego i górnego piersiowego rdzenia kręgowego”

**Wydział Nauk o Zdrowiu**

Rada Wydziału Nauk o Zdrowiu nadała stopnie naukowe doktora nauk o zdrowiu. Otrzymali je:

**mgr Paweł Grocki** pr.dr nt.; „Wartościowanie stanowisk pracy jako czynnik optymalizacji kosztów zatrudnienia na przykładzie wybranego podmiotu leczniczego”,

**mgr Lucyna Januszek- Michalecka** pr.dr nt.; „Wieloczynnikowa analiza efektywności Populacyjnego Programu Profilaktyki i Wczesnego Wykrywania Raka Szyjki Macicy”,

**mgr Agnieszka Marzęcka** pr.dr nt.; „Badanie sposobu żywienia, preferencji pokarmowych, wiedzy żywieniowej, aktywności fizycznej i stanu odżywienia kobiet w ciąży”.

## OSTATNIE POŻEGNANIE

Jego Magnificencja Rektor,

**Profesor Jacek Wysocki**

z głębokim żalem zawiadamia, że 29 września 2015 roku zmarł nagle

**prof. zw. dr hab. med. Wojciech Silny**

emerytowany kierownik Katedry i Kliniki Dermatologii.

Profesor był specjalistą dermatologii, wenerologii i alergologii, wybitnym naukowcem, zasłużonym lekarzem i nauczycielem akademickim, wychowawcą młodzieży i kadry naukowej, członkiem wielu towarzystw naukowych krajowych i zagranicznych. Odznaczony za całokształt działalności Złotym Krzyżem zasługi i Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski.

Pozostanie w naszej pamięci.

Jeep z





# NOWY WYMIAR PRZYGODY



## JEEP® GRAND CHEROKEE® TERAZ DLA PRZEDSIĘBIORCÓW W LEASINGU 100% + 5 LAT GWARANCJI MAXIMUM CARE

Jeep, jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy FCA US LLC. Leasingodawca: FCA Leasing Polska Sp. z o.o. „Jeep Leasing” – kalkulacja dla modelu Grand Cherokee® Limited V6 3.0 CRD w cenie brutto 249 500 zł dla warunków: okres leasingu 24 miesiące, czynsz inicjalny netto 91 280,49 zł, rata netto 3 175 zł, wykup netto 38 541,65 zł. Usługa leasingu skierowana jest wyłącznie do przedsiębiorców, a podane warunki obowiązują przy skorzystaniu z ubezpieczenia GAP Faktura lub GAP Index, oferowanego przez FCA Leasing Polska Sp. z o.o. Wydłużona gwarancja „Maximum Care 5 lat 150 000 km” obejmuje 2 lata gwarancji kontraktowej i 3 lata gwarancji dodatkowej z limitem przebiegu całkowitego 150 000 km. Szczegóły u dealerów oraz na [www.jeep.pl](http://www.jeep.pl). Jeep, Grand Cherokee – emisja CO<sub>2</sub> od 198 do 324 g/km, zużycie paliwa w cyklu mieszanym od 7,5 do 14,0 l/100 km. Niniejszy materiał nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego i ma charakter wyłącznie informacyjny. Szczegółowe warunki leasingu są określone w umowie. Jeep, Grand Cherokee – najczęściej nagradzany SUV. Informacje o odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji na stronie [www.jeep.pl/service/recycling/index.html](http://www.jeep.pl/service/recycling/index.html).

Znajdź nas na:  

# Jeep®

# POL-CAR

Poznań, ul. Gorzystawa 9, tel. 61 87 32 101  
Ostrów, ul. Krotoszyńska 18, tel. 62 73 55 055