



# MEDYCYN DYDAKTYKA WYCHOWANIE

ISSN 0137-6543

ROK XLII

WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY

NR 11/2010

## Zespół redakcyjny:

**Prof. dr hab. Stefan Kruś** – redaktor honorowy  
**Dr hab. Izabela Strużycka** – redaktor naczelny  
**Dr Dariusz Kawecki** – z-ca redaktora naczelnego  
**Mgr Karolina Gwarek** – sekretarz redakcji

## Rada Programowa i Naukowa:

**Prof. dr hab. Marek Krawczyk** – Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, **prof. dr hab. Sławomir Majewski** – Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą, **dr hab. Sławomir Nazarewski** – Prorektor ds. Klinicznych, Inwestycji i Współpracy z Regionem, **prof. dr hab. Anna Kamińska** – Prorektor ds. Kadr, **prof. dr hab. Marek Kulus** – Prorektor ds. Dydaktyczno-Wychowawczych, **prof. dr hab. Mirosław Wielgoś** – Dziekan I Wydziału Lekarskiego, **prof. dr hab. Renata Górka** – Prodziekan ds. Oddziału Stomatologicznego, **prof. dr hab. Jerzy A. Polański** – Dziekan II Wydziału Lekarskiego, **dr hab. Kazimierz Szopiński** – Prodziekan ds. Oddziału Nauczania w Języku Angielskim, **prof. dr hab. Marek Naruszewicz** – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, **prof. nadzw. dr hab. Zdzisław Wójcik** – Dziekan Wydziału Nauki o Zdrowiu, **prof. dr hab. Zbigniew Gaciong** – Dziekan Centrum Kształcenia Podyplomowego.

## Wydawca:

Warszawski Uniwersytet Medyczny,  
Senacka Komisja ds. Informacji Naukowej i Wydawnictw

## Adres redakcji:

ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa  
tel. (22) 57 20 615  
e-mail: mdw@wum.edu.pl  
http://mdw.wum.edu.pl

## Zdjęcia:

Dział Fotomedyczny WUM  
Prawa autorskie zastrzeżone. Żadna część publikacji nie może być powielana bez zgody Wydawcy. Redakcja nie zwraca materiałów niezamówionych, zastrzega sobie prawo redagowania i skracania tekstów.

## Skład:

Oficyna Wydawnicza WUM  
tel. (22) 57 20 327, fax (22) 57 20 380

## Druk:

Firma Poligraficzno-Introligatorska UDZIAŁOWIEC  
42-256 Olsztyn, ul. Narcyzowa 2, powiat częstochowski  
tel./fax (034) 328-52-56, 328-52-61, 366-14-22, 366-14-81  
Nakład: 500 egzemplarzy

CZASOPISMO JEST PUNKTOWANE W SYSTEMIE INDEX COPERNICUS

## Spis treści

### Z ŻYCIA WARSZAWSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO

<i>Redakcja „MDW”</i>	
Święto Niepodległości z udziałem naszej Uczelni.....	2
<i>Karolina Gwarek</i>	
Plurimos annos, Panie Profesorze!.....	3
<i>Robert Sot</i>	
III Konferencja Naukowa CePT .....	4
<i>Redakcja „MDW”</i>	
VII Międzynarodowe Sympozjum – Postępy w chirurgii i transplantacji wątroby ...	6
<i>Karolina Gwarek</i>	
Program prewencji i leczenia cukrzycy w Polsce – konferencja prasowa .....	9
<i>Redakcja „MDW”</i>	
Alergia pod lupą studentów .....	10
<i>Agnieszka Surowiecka</i>	
XI Czwartek Chirurgiczny – Diagnostyka i postępowanie w raku trzustki.....	11
<i>Zespół Biura Karier WUM</i>	
VI Medyczne Targi Pracy .....	13
<i>Elwira Zielińska</i>	
Z Senatu WUM.....	15

### HISTORIA

<i>Leszek Pączek, Liliana Gradowska</i>	
35-lecie Instytutu Transplantologii .....	18

### DYDAKTYKA

<i>Dominik Olejniczak, Aneta Duda-Zalewska</i>	
Znaczenie uwarunkowań zdrowia w procesie dydaktycznym z zakresu promocji zdrowia .....	29

### NAUKA

Terminy obron prac doktorskich.....	31
Nominacje profesorskie.....	33

### KOMUNIKATY

Nagrody JM Rektora za osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne w roku 2009 .....	33
---	----

## Święto Niepodległości z udziałem naszej Uczelni

*Tegoroczne obchody Święta Niepodległości miały szczególny charakter – były bowiem pierwszymi po Katastrofie Smoleńskiej i w nowej kadencji Prezydenta RP. W uroczystościach patriotycznych przed Pałacem Prezydenckim i na Placu Marszałka Józefa Piłsudskiego wzięli udział Rektor naszej Uczelni prof. Marek Krawczyk.*



*Odświeżenie tablicy na fasadzie Pałacu Prezydenckiego dokonali Prezydent RP Bronisław Komorowski, Prezydent Warszawy Hanna Gronkiewicz-Waltz i Sekretarz Rady Ochrony Pamięci Walk i Męczeństwa Andrzej Kunert*



*Tablica upamiętnia zaciągnięcie warty przed Pałacem przez polskich żołnierzy w 1915 roku i zarazem – symboliczny koniec zaboru rosyjskiego. Tablica wisiała na fasadzie Pałacu od 1935 roku, podczas wojny została jednak zniszczona. Jej odrestaurowanie zainicjowała Rada Ochrony Pamięci Walk i Męczeństwa*

W przeddzień Święta Niepodległości Prezydent Bronisław Komorowski odświeżył tablicę na lewej fasadzie Pałacu Prezydenckiego. Upamiętnia ona zaciągnięcie warty przed Pałacem w 1915 roku przez żołnierzy Batalionu Warszawskiego Polskiej Organizacji Wojskowej, po wyparciu wojsk rosyjskich ze stolicy (koniec zaboru rosyjskiego). Organizatorem i dowódcą batalionu był **doktor medycyny Tadeusz Żuliński** (pseud. „Roman”). Urodzony w 1889 r. we Lwowie, absolwent Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Jana Kazimierza, członek Związku Strzeleckiego, od sierpnia 1914 r. był adiutantem Józefa Piłsudskiego w Legionach Polskich, awansowanym kolejno do stopnia podporucznika i porucznika. W latach 1914-1915 pełnił funkcję Komendanta Naczelnego POW w Warszawie. Dowodzony przez niego Batalion Warszawski wyruszył ze stolicy 22 sierpnia 1915 r. do Le-

gionów Polskich, w szeregach których Żuliński poległ (5 XI 1915).

Odświeżenie tablicy wspólnie z Prezydentem RP Bronisławem Komorowskim dokonali Prezydent Warszawy Hanna Gron-



*W uroczystości 10 listopada wzięli udział m.in. przedstawiciele środowisk akademickich Warszawy (po prawej stronie rektorzy: prof. Marek Krawczyk i prof. Katarzyna Chałasińska-Macukow)*

kiewicz-Waltz i Sekretarz Rady Ochrony Pamięci Walk i Męczeństwa Andrzej Kunert. Kwiaty pod tablicą złożyli m.in. przedstawiciele władz uczelni warszawskich, z Rektorem UW prof. Katarzyną Chałasińską-Macukow i Rektorem naszej Uczelni prof. Markiem Krawczykiem.

Następnego dnia prof. Marek Krawczyk uczestniczył także – na zaproszenie Prezydenta RP – w obchodach Święta Niepodległości przed Grobem Nieznanego Żołnierza, wchodząc w skład delegacji Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich.

Rektor tradycyjnie wziął również udział w obchodach rocznicy powstania Legii Akademickiej na Uniwersytecie Warszawskim (10 listopada).

Legia była ochotniczą formacją wojskową, utworzoną 6 listopada 1918 r. z młodzieży studenckiej uczelni warszawskich. Należeli do niej m.in. studenci Wydziału Lekarskiego, działającego wówczas w ramach UW. Z formacji tej utworzono 36. Pułk Piechoty Legii Akademickiej, który uczestni-



*Tradycyjnie Rektor uczestniczył także w uroczystościach patriotycznych na Uniwersytecie Warszawskim, składając kwiaty pod tablicą upamiętniającą studentów-żołnierzy z Legii Akademickiej*

czył w walkach o niepodległość, m.in. w bitwie warszawskiej. W uroczystości na UW, oprócz przedstawicieli środowisk akademickich, wzięła udział również

delegacja weteranów tej historycznej formacji.

**Redakcja „MDW”  
Fot. str. 2: Biuro Prasowe  
Kancelarii Prezydenta RP**



## *Plurimos annos, Panie Profesorze!*

*Podczas listopadowej sesji Senatu Akademickiego uroczystie obchodzono 80. urodziny Profesora Jerzego Szczerbana – Rektora naszej Uczelni w latach 1979-81, byłego Kierownika Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej i Chorób Wątroby I Wydziału Lekarskiego, a także Zakładu Zdrowia Publicznego Wydziału Nauki o Zdrowiu.*

Urodzinowe „Sto lat!” zaśpiewali Jubilatowi przedstawiciele Senatu, przyjaciele, współpracownicy i uczniowie. Wyjątkowymi gośćmi uroczystości byli również Rektorzy Uczelni w poprzednich kadencjach, profesorowie: Bogdan Pruszyński, Tadeusz Tołłoczko, Andrzej Górski i Leszek Pączek. Rektor prof. Marek Krawczyk przedstawił zasługi i osiągnięcia prof. Jerzego Szczerbana dla medycyny, a zwłaszcza – dla macierzystej Uczelni. W imieniu społeczności akademickiej życzył Jubilatowi wielu lat aktywności w dobrym zdrowiu i pogodzie ducha. Prof. Jerzy Szczerbań wygłosił krótkie przemówienie, w którym podziękował za miłą uroczystość, wspominał także swoich nauczycieli – profesorów Tadeusza Butkiewicza i Jana Nielubowicza oraz mówił o niezwykle szybkim rozwoju chirurgii od czasów, kiedy jako student zaczął się nią zajmować. O swoim przyjacielu – Jubilacie, opowiedział prof. Tadeusz Tołłoczko. W prezencie Prof. Jerzy Szczerbań otrzymał bukiet kwiatów i ozdobnie spisane życzenia w pamiątkowej tubie, a urodzinowy koncert dedykował Jubilatowi Chór uczelniany.

**Źródło:** [www.wum.edu.pl](http://www.wum.edu.pl)

**PROFESOR JERZY SZCZERBAŃ** urodził się 19 listopada 1930 roku w Kleszczelach. Medycynę studiował w Warszawie, gdzie uzyskał dyplom w roku 1954 na Wydziale Lekarskim AM. W tym samym roku został asystentem w I Klinice Chirurgicznej, kierowanej przez prof. Tadeusza Butkiewicza, a od 1959 roku przez prof. Jana Nielubowicza. Pod kierunkiem prof. Nielubowicza pracował również w Zakładzie Chirurgii Doświadczalnej Polskiej Akademii Nauk.

W 1962 r. uzyskał stopień doktora nauk medycznych (na podstawie rozprawy „Warunki gojenia się szwu żylnego”). W 1971 r. – na podstawie rozprawy „Chirurgia nadciśnienia wrotnego” – otrzymał stopień doktora habilitowanego i został docentem w I Klinice Chirurgicznej AM. Profesorem nadzwyczajnym został w 1979 roku, a zwyczajnym – w 1988.

Od 1970 r. był członkiem Komisji Chirurgii Doświadczalnej Komitetu Patofizjologii Klinicznej PAN, a od 1988 roku członkiem zarządu Komisji Hepatologicznej tego Komitetu.

Utworzył pierwszą w Polsce klinikę chirurgii chorób wątroby i w okresie 1980-1989 był jej Kierownikiem. W latach 1979-81 był

Rektorem Akademii Medycznej w Warszawie.

Pełnił funkcję konsultanta regionalnego z zakresu chirurgii (1986-1989). W latach 80. był członkiem Rady Naukowej przy Ministrze Zdrowia, a w latach 2001-2005 Przewodniczącym tej Rady. W roku 1989 został powołany na stanowisko Dyrektora Biura Rozwoju i Promocji Badań Naukowych w Kwaterze Głównej WHO w Genewie. Pełnił tę funkcję do 1996 r. Jednocześnie objął stanowisko Sekretarza Rady Naukowej i Wiceprzewodniczącego Komitetu Nauki i Techniki WHO. W Światowej Organizacji Zdrowia pełnił również szereg innych, odpowiedzialnych funkcji.

W 2001 r. Rektor AM w Warszawie powierzył mu zadanie zorganizowania Zakładu Zdrowia Publicznego i pełnienia obowiązków jego Kierownika na nowo powstałym Wydziale Nauki o Zdrowiu AM w Warszawie. Stanowisko to zajmował do 2006 r.

Prof. Jerzy Szcerbań wchodził w skład wielu organizacji i stowarzyszeń lekarskich. Jest członkiem honorowym Towarzystwa Chirurgów Polskich (TChP) i członkiem honorowym Polskiego Towarzystwa Hepatologicznego. Przez dwie kadencje (2000-2005) pełnił

funkcję Prezesa Oddziału Warszawskiego TChP. Jest członkiem (i założycielem) Międzynarodowego Towarzystwa Chirurgii Wątroby, Dróg Żółciowych i Trzustki, wchodzi też w skład Międzynarodowego Towarzystwa Chirurgii Sercowo-Naczyniowej, Czeskiego Towarzystwa Naukowego im. Purkiny'ego, Polskiego Towarzystwa Gastroenterologicznego, Polskiego Towarzystwa Hepatologicznego.

Jest autorem ponad 200 prac naukowych i publikacji z zakresu chirurgii ogólnej i doświadczalnej, chirurgii wątroby, nadciśnienia wrotnego, zdrowia publicznego. Opracował metody leczenia nadciśnienia wrotnego i krwotoków z żyłaków przełyku, które znalazły szerokie zastosowanie w praktyce klinicznej.

Otrzymał szereg nagród naukowych i dydaktycznych Rektora AM i Ministra Zdrowia. Jest odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi, Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski i Krzyżem Komandorskim Orderu Odrodzenia Polski oraz wieloma odznaczeniami i medalami okolicznościowymi.

**Źródła:** „Dzieje Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby 1918-2008”, red. M. Krawczyk, W-wa 2008. „Poczet rektorów i dziekanów”, red. H. Celnik, M. Zielonka. W-wa 2009.



**Prof. Jerzy Szcerbań był rektorem naszej Uczelni w latach 1979-81**

### Z „ALFABETU WSPOMNIENI JERZEGO BOROWICZA”

*Puls 2006, 11.*

**JERZY SZCZERBAŃ** – postać charyzmatyczna, niezwykła. Były rektor AM, znakomity chirurg ze szkoły Butkiewicza i Nielubowicza, profesor, wieloletni kierownik kliniki chirurgicznej, były dyrektor ds. nauki WHO w Genewie, gdzie godnie reprezentował Polskę. (...) Jest to osobowość o niespotykanych talentach. Absolutny poliglota. Znakomicie włada angielskim, rosyjskim, włoskim, francuskim i niemieckim. Może ta zdolność do języków bierze się z doskonałego słuchu. Jerzy gra na skrzypcach i na pianinie. (Zdolności muzyczne wyniósł z domu – ojciec był organistą). Niesłychanie miły gawędziarz, śpiący dowcipami jak z rękawa. Szczycę się tym, że zalicza mnie do swoich przyjaciół. Przez to, że jest postacią liczącą się w medycynie, miał i ma szerokie znajomości wśród ludzi wpływowych. To dzięki niemu wyjechałem do Libii, kiedy безпеca nie zgadzała się na mój wyjazd z kraju. Tylko on odważył się stoczyć boje o moją głowę z nieuzasadnionymi obiekcjami безпеki. Jestem mu za to niezmiernie wdzięczny. Ma przemilą żonę, Niusię (lekarz pediatria), wspaniałych synów, muzyka i plastyka-malarza, oraz prześliczną wnuczkę.

## III Konferencja Naukowa CePT Nauki podstawowe w służbie medycyny

**Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii zorganizowało 4 listopada 2010 roku konferencję, której celem było przedstawienie możliwości prowadzenia innowacyjnych badań w modernizowanych i powstających laboratoriach tworzących CePT.**

W spotkaniu wzięło udział ok. 150 uczestników. Byli wśród nich specjaliści reprezentujący warszawskie instytucje naukowe, młodzi naukowcy oraz przedstawiciele firm biomedycznych.

Zgromadzonych gości powitali: Prorektor WUM i Kierownik Projektu CePT prof. Sławomir Majewski oraz Prorektor UW prof. Marcin Pałys.

Rektorzy obu uniwersytetów objęli patronat honorowy nad konferencją.

Spotkanie zostało podzielone na cztery sesje, którym przewodniczyli koordynatorzy merytoryczni projektu. Sesję otwierającą konferencję poświęcono współpracy między poszczególnymi jednostkami w trakcie realizacji interdyscyplinarnych projektów, zasadom dostępu do danych źródłowych (*Open Access*) oraz wizji rozwoju całego przedsięwzięcia,



*Uczestników powitał prof. Sławomir Majewski – Kierownik Projektu CePT, Prorektor WUM*

jakim jest Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii.

Kolejne sesje dotyczyły kierunków prowadzonych badań i prezentacji prac powstałych

z wykorzystaniem aparatury zakupionej w ramach projektu. Uczestnicy spotkania wysłuchali również wykładu przedstawiciela władz miasta st. Warszawy dotyczącego działań władz samorządowych, wspierających innowacje w regionie.

Podczas trzeciej już konferencji CePT zespoły badawcze realizujące ten projekt po raz pierwszy zaprezentowały nowo zakupioną i uruchomioną aparaturę badawczą – w roku 2010 rozpoczęto realizację zakupów aparaturowych mających na celu skokową modernizację istniejących już laboratoriów oraz powstanie nowych, innowacyjnych placówek tego typu.

W czasie konferencji prezentowane były również postery obrazujące stan zaawansowania zakupów w projekcie CePT oraz możliwości badawcze laboratoriów. Sesja posterowa służyła także przedstawieniu ofert współpracy.

W końcowej części konferencji odbył się panel dyskusyjny, podczas którego zwrócono uwagę na potrzebę pozyskiwania środków na utrzymanie infrastruktury badawczej oraz potrzebę formułowania zasad dostępu do aparatury. W trakcie panelu zaprezentowano również koncepcję powstałej Platformy Transferu Technologii CePT.

*Oprac. na podstawie materiału prasowego autorstwa dr. inż. Roberta Sota, Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii, UW*



*W spotkaniu uczestniczyli członkowie konsorcjum CePT, przedstawiciele środowisk naukowych i firm biomedycznych. W sumie konferencja zgromadziła około 150 osób*

## VII Międzynarodowe Sympozjum Postępy w chirurgii i transplatacji wątroby

*Wybitni eksperci w dziedzinie transplataologii, z Polski, jak i z zagranicy, wzięli udział w sympozjum zorganizowanym 5 i 6 listopada przez Katedrę i Klinikę Chirurgii Ogólnej, Transplatacyjnej i Wątroby. Konferencja była okazją do dyskusji o aktualnych zagadnieniach medycznych, związanych m.in. z chirurgią wątroby i leczeniem nowotworów dróg żółciowych oraz do podsumowania 11 lat prowadzenia w Polsce programu przeszczepiania wątroby od żywego dawcy.*

Komitetowi naukowemu konferencji przewodniczył Rektor prof. Marek Krawczyk – Kierownik Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej, Transplatacyjnej i Wątroby WUM. Powitał on przybyłych do naszego Uniwersytetu ekspertów światowej sławy. Podkreślił także, że organizowane od 1998 roku sympozjum – choć zawsze miało akademicki charakter – po raz pierwszy odbywa się w murach macierzystej Uczelni.

Słowo wstępne do uczestników spotkania wygłosili: Prezes Okręgowej Izby Lekarskiej w Warszawie dr Mieczysław Szatanek, Prezes Towarzystwa Chirurgów Polskich prof. Adam Dziki oraz prof. Magdalena Durlik, Prezes Polskiego Towarzystwa Transplatacyjnego. Głos zabrał także dr hab. Sławomir Nazarewski – Prorektor ds. Inwestycji i Współpracy z Regionem WUM, który zaznaczył, że: – Listopadowe sympozja, organizowane przez Katedrę i Klinikę Chirurgii Ogólnej, Transplatacyjnej i Wątroby, są przykładem połączenia: wysokiego poziomu zajmującej dysputy naukowej, perfekcji przygotowania i niepowtarzalnej atmosfery podczas spotkań towarzyskich. Te elementy sprawiają, że od 12 lat sympozja przyciągają specjalistów z dziedziny transplatacji i chirurgii wątroby oraz chirurgii dróg żółciowych z całego świata. Organizująca spotkanie Klinika jest wiodącym ośrodkiem pobierania i przeszczepiania wątroby w Polsce, piątą co



*Słowo wstępne do uczestników VII Sympozjum wygłosili m.in. Prezes Towarzystwa Chirurgów Polskich prof. Adam Dziki i Prezes Polskiego Towarzystwa Transplatacyjnego prof. Magdalena Durlik*



*Konferencja po raz pierwszy odbyła się w murach macierzystej Uczelni. Odwiedzających nasz Uniwersytet naukowców powitał dr hab. Sławomir Nazarewski – Prorektor ds. Inwestycji i Współpracy z Regionem*



Wykłady wygłosili m.in. profesorowie: Daniel Jaeck, Olivier Farges, Oleg Kotenko, Irinel Popescu, Piotr Kaliciński



do wielkości placówką tego typu w Europie i trzecią pod względem wykonywania przeszczepień od żywego dawcy.

To właśnie w tej Klinice – 12 października 1999 r. – we współpracy z Kliniką Chirurgii Dziecięcej i Transplantacji Narządów Centrum Zdrowia Dziecka dokonano pierwszego w Polsce przeszczepienia wątroby od dawcy spokrewnionego. Temu historycznemu wydarzeniu była poświęcona jedna z sesji VII Sympozjum. Swoimi wspomnieniami sprzed 11 lat podzielili się: prof. Olivier Farges (Beaujon Hospital, Francja), prof. Yann Revillon (Hospital Necker-Enfants Malades, Francja), prof. Marek Krawczyk (WUM) i prof. Piotr Kaliciński (CZD). Dzięki współpracy tych czterech chirurgów oraz zespołów z Centrum Zdrowia Dziecka i naszej Uczelni pierwsze operacje pobrania i przeszczepienia wątroby zakończyły się sukcesem i przełom w polskiej medycynie stał się faktem (szerzej o tym wydarzeniu pisaliśmy w nr 10/2009 „MDW”). W Klinice naszej Uczelni w latach 1999-2009 wykonano 166 prze-



Wykładom towarzyszyły inspirujące dyskusje (na zdj. głos zabiera Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Sympozjum prof. Krzysztof Zieniewicz)

szczepień wątroby od dawcy żywego, a dzięki współpracy tej jednostki z CZD co roku około 20 dzieci otrzymuje przeszczep rodzinny. Doskonałą ilustracją do wspomnień przedstawionych podczas sesji były „historyczne” fotografie i nagrania programów informacyjnych sprzed 11 lat, w których relacjonowano to przełomowe osiągnięcie polskiej transplantologii.

W programie naukowym VII Międzynarodowego Sympozjum „Postępy w chirurgii i transplantacji wątroby” znalazło się w sumie 6 sesji, poświęconych m.in. aktualnym zagadnieniom i wyzwaniom chirurgii i transplantacji wątroby; programowi przeszczepiania wątroby od żywych dawców – z perspektywy Polski i innych krajów Europy; operacjom laparoskopowej resekcji wątroby; diagnostyce, leczeniu chirurgicznemu i leczeniu paliatywnemu chorych z *cholangiocarcinoma*. Dodatkowo zorganizowano sesję satelitarną.

Wykłady podczas sympozjum wygłosili specjaliści z zagranicznych ośrodków klinicznych i naukowych: Daniel Jaeck (Strasbourg), Irinel Popescu (Bukareszt), Juan Santiago Azagra (Luxembourg), Oleg Kotenko (Kijów), Jacques Belghiti, Florence Lacaille, Yann Revillon i Olivier Farges (Paryż). Ciekawe prezentacje przedstawili również polscy eksperci, m.in.: Rafał Paluszkiewicz (Warszawa, WUM), Joanna Pałowska (Warszawa, CZD), Tadeusz Wróblewski (Warszawa, WUM), Krzysztof Zieniewicz (Warszawa, WUM), Piotr Radziwon (Białystok, RCKiK), Ryszard Pacho (Warszawa, WUM), Robert Lechowicz (Warszawa, WUM), Paweł Lampe (Katowice, ŚUM), Beata Jabłońska (Katowice), Waldemar Patkowski (Warszawa, WUM), Sławomir Koziół (Warszawa, WUM), Jan Pertkiewicz (Warszawa), Andrzej Deptała (Warszawa, MSWiA)



*Podczas Wieczoru Galowego w Pałacu w Jabłonie wykładowcy otrzymali z rąk Przewodniczącego Komitetu Naukowego, Rektora prof. Marka Krawczyka pamiątkowe „Certificates of Appreciation” i bukiety róż (na zdjęciu Jego Magnificencja z prof. Yannem Revillonem i prof. Florence Lacaille)*



*We wszystkich wydarzeniach tegorocznego Sympozjum uczestniczyli młodzi adepci chirurgii i przedstawiciele studenckiego koła naukowego przy Katedrze i Klinice Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby*

i Jarosław Łyczek (Warszawa, Centrum Onkologii).

Dyskusjom naukowym towarzyszyły ciekawe wydarzenia kulturalne, sprzyjające integracji uczestników: coctail powitalny w Centrum Dydaktycznym WUM pierwszego dnia sympozjum i Wieczór Galowy w Pałacu w Jabłonie, który zwińczył spotkanie.

Tegorocznemu, VII Sympozjum patronowały: European

Society for Organ Transplantation (ESOT), European Liver and Intestine Transplant Association (ELITA), European Association for Endoscopic Surgery (EAES), Polskie Towarzystwo Transplantacyjne i Towarzystwo Chirurgów Polskich. Patronat honorowy sprawował gospodarz spotkania – Warszawski Uniwersytet Medyczny.

**Redakcja „MDW”**



## Program prewencji i leczenia cukrzycy w Polsce konferencja prasowa

*Co pięć sekund jedna osoba na świecie dowiaduje się, że ma cukrzycę. W Polsce cierpi na nią około 2,5 mln ludzi, ale ponad 750 tysięcy nie wie o swojej chorobie. Jak zmienić tę smutną statystykę? Jednym ze sposobów ma być „Program prewencji i leczenia cukrzycy w Polsce”, realizowany przez Centrum Medyczne WUM, a finansowany przez Ministerstwo Zdrowia. Założeniom tej akcji społecznej została poświęcona konferencja prasowa, zorganizowana 8 listopada w naszej Uczelni.*

Spotkanie odbyło się pod hasłem „Edukacja zdrowotna kluczem do sukcesu w profilaktyce i leczeniu cukrzycy”. W konferencji, na zaproszenie organizatorów wzięli udział: Wiceminister Zdrowia dr Marek Twardowski, Rektor prof. Marek Krawczyk, wielu specjalistów z zakresu diabetologii, kardiologii, endokrynologii, dietyki i innych dziedzin medycyny, ważnych w leczeniu cukrzycy. Obecni byli również ambasadorowie akcji – aktor Karol Strasburger, piosenkarka Marta Wiśniewska i dziennikarka Zofia Czernicka, która wspólnie z Prezes Centrum Medycznego WUM dr. Ewą Trzeplą moderowała spotkanie.

Dziennikarzy powitał Rektor prof. Marek Krawczyk, który po-

wiedział między innymi: – Cukrzyca, nazywana „epidemią XXI wieku”, jest poważnym problemem nie tylko medycznym, lecz także społecznym i ekonomicznym. Tym bardziej cieszy mnie, że to właśnie Centrum Medyczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego realizuje program jej prewencji i leczenia, i że możemy służyć naszymi ekspertami, angażując się w tę akcję. Jednym z zadań naszej Uczelni jest bowiem, oprócz kształcenia, działalności naukowej i leczniczej, promowanie zdrowia publicznego i profilaktyki zdrowotnej; tę ideę staramy się przekazywać również naszym studentom.

O działaniach Ministerstwa Zdrowia w ramach „Narodowego



*Dr Ewa Trzepla, Prezes Centrum Medycznego WUM, realizującego akcję prewencji i leczenia cukrzycy*

**Program Prewencji i Leczenia Cukrzycy w Polsce** jest promocyjno-edukacyjną akcją społeczną, która potrwa do końca 2010 roku. Projekt realizowany jest w ramach „Narodowego Programu Przeciwdziałania Chorobom Cywilizacyjnym”, a jego inicjatorem jest Ministerstwo Zdrowia, które przekazało środki finansowe na ten cel.

Program Prewencji i Leczenia Cukrzycy realizowany jest przez wybrane w drodze konkursu Centrum Medyczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o., które przygotowało:

1. szkolenia edukacyjno-lecznicze dla pacjentów oraz konsultacje specjalistów z dziedziny: diabetologii, rehabilitacji, dietyki, psychologii;
2. badania diagnostyczne, takie jak pomiar glikemii, hemoglobiny glikowanej HbA1c, masy ciała, tkanki tłuszczowej;
3. szkolenia edukacyjne pielęgniarek i położnych przygotowujące do pracy w charakterze edukatora;
4. wykłady „Co to jest cukrzyca, jak z nią żyć, jak jej zapobiegać” dla pacjentów i rodzin pacjentów oraz grup zawodowych;
5. szkolenia młodzieży w szkołach i studentów warszawskich uczelni.

Organizatorom zależy na dotarciu do jak największej liczby osób, toteż zaplanowali organizację tzw. Białych Sobót oraz spotkań m.in. w centrach handlowych, podczas których zachęca się do zdrowego odżywiania, uprawiania sportu oraz regularnego przeprowadzania badań kontrolnych.

Więcej informacji o programie można znaleźć na stronie Centrum Medycznego WUM:

<http://www.cmwum.pl/?page=cukrzyca>



*W konferencji uczestniczyli zarówno specjaliści z zakresu medycyny (na zdj. po prawej prof. Waldemar Karnafel), jak i ambasadorzy akcji: Karol Strasburger i Marta Wiśniewska*

programu przeciwdziałania chorobom cywilizacyjnym” (którego częścią jest akcja realizowana przez Centrum Medyczne WUM), opowiedział Wiceminister Zdrowia

dr Marek Twardowski. Szerzej na temat „Programu prewencji i leczenia cukrzycy w Polsce” mówiła dr Ewa Trzepla. Problem powikłań diabetologicznych przedstawili ek-

spersi: prof. Waldemar Karnafel (konsultant wojewódzki w dziedzinie diabetologii, Kierownik Katedry i Kliniki Gastroenterologii i Chorób Przemiany Materii WUM), dr Janusz Krzymień (reprezentujący tę samą Klinikę), prof. Grzegorz Opolski (krajowy konsultant w dziedzinie kardiologii, Kierownik I Katedry i Kliniki Kardiologii WUM), dr hab. Mariusz Łapiński (z Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii WUM), prof. Janusz Nauman (specjalista w dziedzinie endokrynologii), dr Grzegorz Rosiński (z Poradni Stopy Cukrzycowej CSK Banacha).

Na zakończenie konferencji głos zabrali ambasadorzy akcji – piosenkarka Marta Wiśniewska, która choruje na cukrzycę typu I, przekonywała, że można normalnie żyć z tą chorobą, a do zdrowego i aktywnego stylu życia zachęcał aktor Karol Strasburger.

## Alergia pod lupą studentów zdrowia publicznego

**Problematyka badań epidemiologicznych, prowadzonych przez studentów zdrowia publicznego WUM w latach 2007-2010, była przedmiotem konferencji naukowej zorganizowanej 10 listopada w naszej Uczelni.**

Podczas spotkania przedstawiono wyniki badań, obejmujących następującą tematykę:

1. Studenci Wydziału Nauki o Zdrowiu: studia, zainteresowania, zdrowie;
2. Profilaktyka prozdrowotna wśród mieszkańców Warszawy;
3. Czynniki środowiskowe a zachorowalność na choroby alergiczne wśród dzieci (Warszawa).

Organizatorem konferencji był Zakład Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii WUM, a spotkanie poprowadził Kierownik tej jednostki prof. Bolesław Samoliński. W wykładach otwierających spotkanie podkreślano innowacyjny charakter prezentowanych

badań. WUM, jako jedyna uczelnia medyczna w Polsce, wprowadził oryginalną metodę nauczania, która integruje wiedzę z zakresu metodologii, epidemiologii i biostatystyki. Studenci I roku studiów magisterskich na kierunku zdrowie publiczne, wspólnie z Zakładem Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii co roku prowadzą zakrojony na szeroką skalę projekt badawczy z dziedziny epidemiologii. Ponieważ studenci pracują wspólnie nad jednym projektem, skala realizowanych badań jest bardzo duża. Każdego roku przeprowadzanych jest efektywnie ok. 1,2-1,5 tysiąca wywiadów kwestionariuszowych na zadany

temat. Tak duże próby badawcze sprawiają, że wyniki badań w sposób znaczący wzbogacają istniejącą wiedzę epidemiologiczną w danej dziedzinie. Jednocześnie dzięki skali projektów możliwe jest wykorzystanie zaawansowanych metod wnioskowania statystycznego cechujących się wysokim poziomem istotności.

Podczas listopadowej konferencji zaprezentowanych zostało w sumie 9 wykładów i doniesień badawczych. Abstrakty przedstawionych prac można znaleźć na stronie: <http://www.projekty-studenckie.wum.edu.pl/>.

**Źródło informacji:** <http://www.projekty-studenckie.wum.edu.pl/>.

## XI Czwartek Chirurgiczny Diagnostyka i postępowanie w raku trzustki

Pod koniec października blisko dwustu studentów Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego spotkało się w auli im. Ludwika Paszkiewicza podczas jedenastej edycji Studenckich Konferencji Naukowo-Szkoleniowych „Czwartki Chirurgiczne”. Przedstawiciele sześciu studenckich kół naukowych kolejno omawiali zagadnienia związane z diagnostyką i leczeniem raka trzustki. Obradom przewodniczył prof. dr hab. n. med. Ireneusz W. Krasnodębski.

Organizatorem „Czwartków Chirurgicznych” jest Studenckie Koło Naukowe przy Oddziale Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Międzyleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie. W roku akad. 2010/2011 patronatem honorowym „Czwartki Chirurgiczne” objął Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego prof. Marek Krawczyk. Patronami wydarzenia są ponadto: Polskie Towarzystwo Lekarskie, Towarzystwo Lekarskie Warszawskie, Oddział Warszawski Towarzystwa Chirurgów Polskich oraz Studenckie Towarzystwo Naukowe.

XI edycję otworzył Opiekun „Czwartków Chirurgicznych” prof. Waldemar Kostewicz. Konferencję poprowadzili przedstawiciele koła naukowego



XI edycję Czwartków Chirurgicznych poprowadzili: Katarzyna Kocznur i Konrad Bilski. Konferencje z tego cyklu cieszą się niesłabnącym zainteresowaniem studentów

z Międzylesia – koleżanka Katarzyna Kocznur i kolega Konrad Bilski.

W pierwszej części spotkania, poświęconej studenckim wystąpieniom, przedstawiono 6 prezentacji. Obrady rozpoczęły się

od omówienia epidemiologii i symptomatologii raka trzustki. Kolega Piotr Nehring zwrócił szczególną uwagę na podstępny, często bezobjawowy rozwój oraz późną wykrywalność nowotworów trzustki, istotnie wpływające na czas przeżycia i rokowanie chorych. W drugiej prezentacji, wygłoszonej przez kolegę Macieja Środę, przedstawiono rolę badań obrazowych w diagnozowaniu pacjentów z podejrzeniem raka trzustki. Metody tomografii komputerowej i rezonansu magnetycznego cechują się podobną swoistością wykrywania zmian nowotworowych trzustki. Endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna jest inwazyjnym badaniem, umożliwiającym oprócz zobrazowania dróg żółciowych zastosowanie metod leczniczych. Następnie koleżanka Natalia Tomaszewska, reprezentująca Koło Naukowe przy Katedrze i Zakładzie Anatomii



W XI Czwartku Chirurgicznym wzięło udział około 200 osób

Patologicznej, omówiła zagadnienia dotyczące patomorfologii guzów trzustki. Badanie histopatologiczne jest jedynym badaniem dającym pewne rozpoznanie. Najczęściej rozpoznawany jest gruczolakorak zajmujący głowę trzustki. Prezentacja kolegi Krzysztofa Bonka dotyczyła leczenia radykalnego raka trzustki. Wprowadzeniem do zagadnienia było krótkie omówienie historii leczenia chirurgicznego guzów trzustki. Następnie kolega zapoznał uczestników konferencji z najczęściej stosowanymi technikami operacyjnymi – m.in. resekcją trzustki metodą Whipple’a, całkowitą resekcją gruczołu. O leczeniu chirurgicznym nieresekcyjnych guzów trzustki opowiedziała koleżanka Katarzyna Halama. W swym wystąpieniu skupiła się na zaprezentowaniu chirurgicznych metod leczenia paliatywnego oraz zwalczania powikłań guzów trzustki – niedrożności przewodu pokarmowego, żółtaczki mechanicznej oraz bólu. Kolejno omówiła techniki wytwarzania zespołów omijających, stentowania dróg żółciowych oraz neurolizy metodą klasyczną. Ostatnią prezentację, dotyczącą leczenia nieoperacyjnego, przedstawił kolega Tomasz Makos z koła gastroenterologicznego przy Klinice Gastroenterologii Centrum Onkologii. Najczęściej stosowanym schematem terapii jest skojarzenie gemcytabiny i radioterapii. W chemioterapii wykorzystywane są ponadto 5-fluorouracyl z leucovorinem lub kapecytabina.

Wykładom młodszych kolegów przysłuchiwali się profesorowie oraz opiekunowie kół naukowych. W Komitecie Naukowym zasiadali prof. Ireneusz W. Krasnodębski, prof. Waldemar Kostewicz, dr Waldemar Pawłowski, lek. Dariusz Szewczyk, lek. Jacek Majchrzak oraz lek. Sławomir Poletajew. Po każdym wystąpieniu



*Wystąpieniom studentów przysłuchiwali się: prof. Ireneusz W. Krasnodębski (z lewej) i dr Waldemar Pawłowski*



*Laureat XI Czwartku Chirurgicznego kol. Krzysztof Bonek*

studentem lekarze komentowali najciekawsze zagadnienia oraz odpowiadali na pytania zgromadzonych na sali słuchaczy.

Na zakończenie części oficjalnej konferencji wykład specjalny wygłosił Przewodniczący Komitetu Naukowego prof. Ireneusz W. Krasnodębski. W swym wystąpieniu Pan Profesor podsumował prezentacje studentów oraz omówił rokowania pacjentów z guzami trzustki w zależności od stopnia zaawansowania raka. Podkreślił, że u znakomitej większości pa-

cjentów w chwili rozpoznania guza rak trzustki jest już w wysokim stadium zaawansowania i nie spełnia kryteriów resekcyjności. Jednak ciągły rozwój metod diagnostycznych oraz ulepszanie technik chirurgicznych pozwala na coraz skuteczniejsze leczenie chorych. Rokowanie pacjentów z rakiem trzustki jest coraz lepsze, a leczenie chirurgiczne staje się efektywniejsze.

Jedną z tradycji „Czwartków Chirurgicznych” jest głosowanie na najciekawsze zdaniem słuchaczy wystąpienie studenckie. Tego wieczoru za najlepszą uznana została prezentacja Krzysztofa Bonka dotycząca leczenia radykalnego raka trzustki.

Konferencję oficjalnie zakończyła Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego Agnieszka Surowiecka. Nim jednak zgromadzeni opuścili aulę, obejrzeni z zapartym tchem prezentację historii poprzednich dziesięciu edycji konferencji. Gorącym oklaskom, które były wyrazem uznania za poprzednie edycje „Czwartków”, nie było końca.

*Agnieszka Surowiecka  
Przewodnicząca Komitetu  
Organizacyjnego  
Czwartków Chirurgicznych*

## VI MEDYCZNE TARGI PRACY

**Biuro Karier WUM zorganizowało 27 października w Centrum Dydaktycznym kolejną, już szóstą edycję Medycznych Targów Pracy. Patronat nad wydarzeniem objął Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego prof. Marek Krawczyk. Grono wystawców stanowili przedstawiciele branży medycznej i farmaceutycznej.**

Medyczne Targi Pracy to wyjątkowe wydarzenie, oczekiwane przez pracodawców oraz kandydatów. W tegorocznej edycji wzięło udział ponad 20 wystawców reprezentujących szeroką grupę pracodawców – pojawiły się publiczne szpitale, prywatne centra medyczne, firmy farmaceutyczne, sieci aptek, urzędy centralne, firmy zajmujące się pośrednictwem pracy dla personelu medycznego, a także wydawnictwo medyczne, hurtownia farmaceutyczna i organizacja pozarządowa.

Targi cieszyły się dużym zainteresowaniem studentów i absol-

wentów, dla których wydarzenie stanowiło doskonałą okazję do nawiązania bezpośredniego kontaktu z przedstawicielami prezentujących się firm, instytucji i organizacji. Odwiedzający mieli możliwość poznania oczekiwań pracodawców i porównania ich ofert pracy, praktyk i staży, ale też uzyskania praktycznych informacji o procedurach rekrutacyjnych, możliwych ścieżkach rozwoju, funkcjonowaniu poszczególnych organizacji oraz realiach pracy w ich zawodzie. Podczas imprezy można było uzyskać porady dotyczące zakładania wła-

snej działalności gospodarczej oraz podejmowania pracy za granicą.

Swoje stoisko, cieszące się dużym zainteresowaniem uczestników, miał też główny organizator Medycznych Targów Pracy – Biuro Karier.

Odwiedzający mieli szansę dobrze przygotować się przed wizytą na targach, zaglądając wcześniej do prezentacji pracodawców zamieszczonych w e-katalogu, który jest nadal dostępny na stronie targowej: <http://mtp.wum.edu.pl/>.

*Zespół Biura Karier WUM*



**B**iuro Karier Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego jest jednym z najdłużej działających akademickich biur karier na uczelniach medycznych w Polsce. Jego początki sięgają 2002 roku, kiedy było ono częścią jednostki naukowej ówczesnej Akademii Medycznej – Pracowni Dydaktyki i Efektów Kształcenia. Jak większość placówek tego typu pokonało długą drogę, jednak dzięki rosnącemu zainteresowaniu ofertą Biura wśród studentów i absolwentów oraz wsparciu ze strony władz Uczelni wciąż rozwija swoją działalność. Od 2007 roku funkcjonuje jako wyodrębniona jednostka uczelniana, w pełni zorientowana na tworzenie i wspieranie inicjatyw mających na celu efektywne przejście ze świata edukacji do świata pracy.

Biuro Karier, w którym zatrudnionych jest 3 pracowników, od 1 grudnia 2004 roku posiada certyfikat agencji pośrednictwa pracy oraz agencji doradztwa personalnego. Chętnie angażuje się w przedsięwzięcia mające na celu współpracę międzyuczelnianą oraz propagowanie idei kształcenia ustawicznego i całościowego poradnictwa zawodowego, m.in. jako członek OSBK czy współorganizator Akademickich Targów Pracy Jobbing.

Podstawowym celem jednostki jest dostarczanie aktualnych informacji o możliwościach znalezienia zatrudnienia zgodnego z uzyskanym wykształceniem, a także podnoszenia kwalifikacji zawodowych i rozwoju osobistego.

Usługi Biura Karier skupiają się na działalności doradczo-szkoleniowej oraz wsparciu w docieraniu do pracodawców:

- doradztwo indywidualne – konsultacje z doradcą zawodowym i spotkania z psychologiem;
- dostęp do ofert pracy, staży i praktyk z branży medycznej i farmaceutycznej – można skorzystać z nich w siedzibie BK bądź w serwisie internetowym: <http://biurokarier.wum.edu.pl>;
- „Aktywne wchodzenie na rynek pracy” – cykl szkoleń przygotowujących uczestników do stawiania pierwszych kroków na rynku pracy, które studenci mogą zaliczyć jako zajęcia fakultetowe (15 godzin dydaktycznych);
- „Komunikacja z pacjentem” – warsztaty poszerzające praktyczną wiedzę dotyczącą psychologicznych aspektów komunikacji z pacjentem;
- program „Spadochron” – kurs kompleksowo wspomagający w planowaniu kariery i przygotowaniu do poszukiwania pracy;
- szkolenia z zakresu rozwoju osobistego: w ciągu ostatnich kilku miesięcy warsztaty dotyczące umiejętności radzenia sobie ze stresem, umiejętności menedżerskich czy sztuki wystąpień publicznych;
- spotkania z pracodawcami w ramach cyklu „Spotkania z medycznym rynkiem pracy”;
- informatorium zawierające ponad 100 publikacji książkowych z obszaru planowania i rozwoju kariery, a także pisma branżowe.

Biuro Karier prowadzi również stały monitoring ofert pracy dla rynku medycznego i farmaceutycznego oraz analizę losów zawodowych absolwentów – do tej pory na podstawie wybranych grup: kierunku zdrowie publiczne, ratownictwo medyczne oraz farmacji.

W 2010 roku został opracowany i wydany „Poradnik Biura Karier dla studentów i absolwentów, czyli zdrowy start na rynku pracy”, zawierający wskazówki dotyczące całości procesu poszukiwania i podejmowania pracy.



*Biuro Karier organizuje szkolenia i warsztaty z zakresu m.in. aktywnego wchodzenia na rynek pracy, rozwoju osobistego, komunikacji z pacjentem. Prowadzi także doradztwo indywidualne*

# Z Senatu Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

## 25 października 2010 roku

### 1. Nominacje, gratulacje.

Rektor wręczył prof. Zbigniewowi Czernickiemu akt powołania na stanowisko Ordynatora – Kierownika Kliniki Neurochirurgii. Ponadto wręczył nagrody jubileuszowe następującym pracownikom naszej Uczelni:

- a) reprezentującym I Wydział Lekarski:
- prof. Jadwidze Dwilewicz-Trojaczek z Katedry i Kliniki Hematologii, Onkologii i Chorób Wewnętrznych;
  - prof. nadzw. Bożenie Tarchalskiej-Kryńskiej z Katedry i Zakładu Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej;
  - prof. Andrzejowi Górskiemu – Kierownikowi Zakładu Immunologii Klinicznej Instytutu Transplantologii;
  - prof. Leszkowi Pączkowi – Kierownikowi Kliniki Immunologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych Instytutu Transplantologii;
  - prof. Piotrowi Fiedorowi z Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Instytutu Transplantologii;
  - prof. Pawłowi Kamińskiemu z I Kliniki Położnictwa i Ginekologii I Katedry Położnictwa i Ginekologii;
- b) reprezentującej Wydział Nauki o Zdrowiu:
- prof. nadzw. Annie Doboszyńskiej – Kierownikowi Zakładu Pielęgniarstwa Klinicznego.

### 2. Priorytety w zakresie zdrowia w okresie prezydencji Polski w Unii Europejskiej w drugiej połowie 2011 roku.

Uczestnikiem i honorowym gościem posiedzenia był Adam Fronczak – Podsekretarz Stanu

w Ministerstwie Zdrowia. Jak poinformował, odpowiedzialność Polski za sprawy związane z polityką zdrowotną w okresie prezydencji naszego kraju w Unii Europejskiej jest bardzo znacząca. Europejska Komisja ds. Zdrowia (powołana 14 listopada 2008 r. przez Ministra Zdrowia do realizacji zadań w zakresie ochrony zdrowia w Unii Europejskiej) podjęła już pracę.

W Komisji działają 4 zespoły:

- Zespół ds. Priorytetów.
  - Zespół ds. Koordynacji.
  - Zespół ds. Finansowo-Organizacyjnych.
  - Zespół ds. Informacji i Komunikacji.
- W czwartym kwartale 2008 roku pracę rozpoczął Zespół ds. Priorytetów, którego zakres zadań obejmuje:
- inwentaryzację spraw do rozpoznania;
  - przegląd zagadnień europejskich o istotnym znaczeniu dla Polski;
  - zidentyfikowanie projektów, których realizacja zainteresuje państwa członkowskie;
  - wstępne konsultacje z pozostałymi państwami pełniącymi prezydencję (Dania i Cypr).

W Zespole ds. Priorytetów z ramienia Polski działa aktywnie prof. nadzw. Bolesław Samoliński.

Zespół ten z inicjatywy Polski przyjął już do realizacji trzy priorytetowe zadania do realizacji, dotyczące:

- wczesnego wykrywania niedosłuchu oraz wad mowy u dzieci;
- problemu zapobiegania chorobom układu oddechowego,

– wczesnego rozpoznawania choroby Alzheimerera, a także pomocy rodzinom w sprawowaniu opieki nad osobami cierpiącymi na tę chorobę.

Celem podjętych działań jest wyrównanie różnic stanu zdrowia obywateli państw członkowskich Unii Europejskiej. Powyższe zagadnienie mieści się w zakresie zadań realizowanych w ramach problematyki zdrowia publicznego. Istotną kwestią jest również – w sytuacji starzejącego się społeczeństwa – przedłużanie i poprawa jakości życia osób w wieku podeszłym.

W realizacji tego zadania niezbędne jest dokonanie identyfikacji przyczyn występowania chorób cywilizacyjnych oraz metod ich leczenia i zapobiegania.

Europejska Komisja ds. Zdrowia, wraz z działającymi w jej ramach zespołami, przy realizacji zadań w zakresie zdrowia publicznego współpracuje też ściśle z WHO – Światową Organizacją Zdrowia.

W planach jest zorganizowanie 25 października 2011 roku międzynarodowej konferencji poświęconej ochronie zdrowia. Jej gospodarzem będzie Warszawski Uniwersytet Medyczny.

### 3. Uchwała Senatu w sprawie zmian w Statucie Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus – Centrum Leczenia Obrażeń, ul. Lindleya 4.

Senat zatwierdził zmiany w Statucie Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus – Centrum Leczenia Obrażeń, polegające na:

- 1) utworzeniu przy Klinice Położnictwa i Ginekologii:
- Poradni Cięży Wielopłodowej,

- Poradni Diagnostyki Prenatalnej i Wad Wrodzonych,
- 2) utworzeniu przy Klinice Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej – Poradni Transplantologicznej,
- 3) przeniesieniu Poradni Leczenia Bólu, znajdującej się w strukturach Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii, do Zespołu Poradni – Lecznicy przy ul. Emilii Plater.

#### 4. Sprawozdanie z działalności Senackiej Komisji ds. Dydaktyki w roku akademickim 2009/2010.

Senat przyjął przedstawione przez prof. Kazimierza Wardyna – Przewodniczącego Senackiej Komisji ds. Dydaktyki – sprawozdanie z działalności Komisji w roku akademickim 2009/2010.

#### 5. Opinia Senatu nt. zgłoszenia kandydatury prof. nadzw. Bolesława Samolińskiego:

- 1) na członka Rady Nadzorczej Telewizji Polskiej S.A.;
- 2) na członka Rady Nadzorczej Polskiego Radia – Rozgłośni Regionalnej w Warszawie „Radia dla Ciebie” S.A.

Ustawa z dnia 6 sierpnia 2010 roku o zmianie ustawy o radiofonii i telewizji oraz ustawy o opłatach abonamentowych zmieniła tryb wyboru członków rad nadzorczych mediów publicznych. Po raz pierwszy kandydatów do pełnienia tych funkcji będą zgłaszały do Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji organy kolegialne uczelni akademickich.

Rady Nadzorcze w drodze konkursu wyłonią następnie zarządy. Będą też nad nimi sprawować kontrolę.

Prof. nadzw. Bolesław Samoliński wyraził chęć kandydowania na członka Rady Nadzorczej Telewizji Polskiej S.A. lub Polskiego Radia Rozgłośni Regionalnej w Warszawie „Radia dla Ciebie”

S.A. Senat pozytywnie zaopiniował obie kandydatury.

#### 6. Sprawy II WL.

- 1) Senat przyjął Sprawozdanie Dziekana z realizowanej przez siebie polityki osobowej, działalności naukowej i kierunków rozwoju II Wydziału Lekarskiego w roku akademickim 2009/2010.
- 2) Senat pozytywnie zaopiniował sprawę zwiększenia limitu przyjęć na pierwszym roku studiów niestacjonarnych II stopnia, na kierunku fizjoterapia w roku akad. 2010/2011 – o 20 miejsc.

#### 7. Sprawy Wydziału Farmaceutycznego.

- Senat pozytywnie zaopiniował:
- 1) sprawę rezygnacji prof. Dariusza Sitkiewicza ze stanowiska Kierownika Zakładu Biochemii i Chemii Klinicznej, działającego w ramach Katedry Biochemii i Chemii Klinicznej;
  - 2) powołania następujących osób, na stanowiska kierowników jednostek działających w ramach Katedry Biochemii i Chemii Klinicznej:
    - dr. hab. Macieja Małeckiego na Kierownika Zakładu Biologii Molekularnej,
    - prof. Dariusza Sitkiewicza na Kierownika Zakładu Laboratoryjnej Diagnostyki Medycznej,
    - prof. Grażyny Nowickiej na stanowisko Kierownika Zakładu Farmakogenomiki.

#### 8. Omówienie pozycji jednostek Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego w rankingu naukowym Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

W Komunikacie Nr 19 Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 września 2010 roku ukazał się ranking jednostek naukowych. Ocena objęła wydziały, dla których ustalona została kategoria zgodnie z kryterium z art. 2

pkt 18 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki. Ocena dotyczyła działalności tych jednostek w latach 2005-2009.

Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą prof. Sławomir Majewski poinformował, że w Uczelni dokonano analizy porównawczej danych złożonych przez Warszawski Uniwersytet Medyczny do OPI oraz wyników oceny. Z porównania wynika, że wiele elementów informacji przedstawionej przez Uczelnię zostało pominiętych. W związku z tym złożone zostanie pismo do MNiSW w sprawie wyjaśnienia powstałych rozbieżności.

#### 9. Zmiany w Budżecie zadaniowym Uczelni oraz Planie rzeczowo-finansowym na 2010 r.

Zmiany w Budżecie zadaniowym oraz Planie rzeczowo-finansowym na 2010 rok dotyczyły w szczególności:

- osobowego i bezosobowego funduszu płac;
- zakupów inwestycyjnych CePT oraz modernizacji pomieszczeń laboratorium farmakognozji;
- zakupów inwestycyjnych finansowanych ze środków własnych (zakup sprzętu dla technik dentystrycznych) oraz dotacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (zakup sprzętu do badań angiograficznych, zakup chromatografu cieczowego);
- drobnych zmian wynikających z przemieszczeń środków finansowych zgodnie z wnioskami Dziekanów Wydziałów oraz zmian Regulaminu Organizacyjnego Uczelni.

Senacka Komisja ds. Finansów pozytywnie zaopiniowała przedstawioną korektę w budżecie Uczelni.

Senat uchwalił zmiany w Budżecie Zadaniowym oraz Planie rzeczowo-finansowym Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego na 2010 rok.



### 10. Wybór podmiotu badającego sprawozdanie finansowe Uczelni za 2010 r.

W celu wykonania procedury prowadzącej do zatwierdzenia sprawozdania finansowego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego za 2010 rok Senat dokonał wyboru Firmy AUXILIUM AUDYT Krystyna Adamus, Jadwiga Faron – Spółka komandytowa jako podmiotu badającego sprawozdanie.

### 11. Wykup prawa korzystania z powierzchni 200 m<sup>2</sup> w budynku ZIAM od Firmy RAL z o.o.

Senat pozytywnie zaopiniował powyższą sprawę.

### 12. Omówienie najważniejszych spraw bieżących Uczelni.

Jego Magnificencja Rektor poinformował o następujących sprawach:

1) W związku z prowadzoną modernizacją lądowiska dla helikopterów Samodzielnego Publicznego Centralnego Szpitala Klinicznego przy ul. Banacha funkcję tymczasowego lądowiska pełni przestrzeń między budynkiem Szpitala a Rektorem na terenie Kampusu Banacha. Teren tymczasowego lądowiska został oznaczony tablicami. Zalecane jest zachowanie szczególnej ostrożności przy poruszaniu się w tym obrębie oraz prawidłowe parkowanie samochodów, zgodnie z zaleceniami pracowników ochrony.

2) Niedawno odbyło się spotkanie Rektorów Uczelni Medycznych z Ministrem Zdrowia Ewą Kopacz. Dotyczyło ono projektu ustawy o zmianie ustawy o zawodzie lekarza i lekarza dentystry oraz ustawy o działalności leczniczej.

W przypadku Projektu ustawy o zmianie ustawy o zawodach lekarza i lekarza dentystry utrzymana została propozycja zniesienia stażu podyplomowego, a także Lekarskiego Egzaminu Państwowego (LEP) oraz Lekarsko-Dentystycznego Egzaminu Państwowego (LDEP). Rektorzy zaproponowali zorganizowanie i przeprowadzenie egzaminu lekarskiego w obrębie uczelni.

Jeśli chodzi o Projekt ustawy o działalności leczniczej, Ministerstwo Zdrowia przyjęło argumenty przemawiające za tym, by nie dokonywać obligatoryjnego rozdzielania stanowiska kierownika kliniki i ordynatora oddziału klinicznego. Nowelizacja ustawy ma wprowadzić jedynie fakultatywną możliwość rozdzielania tych stanowisk.

*mgr Elwira Zielińska*  
Biuro Organizacyjne WUM

## CENTRUM KSZTAŁCENIA PODYPLOMOWEGO zaprasza na studia podyplomowe!

Oferujemy studia podyplomowe dla absolwentów wszystkich kierunków studiów.



Szczegółowe informacje są dostępne na stronie

<http://ckp.wum.edu.pl>

i w Dziekanacie Centrum Kształcenia Podyplomowego,  
ul. Żwirki i Wigury 61, Budynek Rektoratu, pok. 509,  
02-091 Warszawa

tel.: (22) 57 20 510; (22) 57 20 519

telefaks: (22) 57 20 511; e-mail: [ckp@wum.edu.pl](mailto:ckp@wum.edu.pl)

**Serdecznie zapraszamy!**

### Prowadzimy studia podyplomowe:

- medycyna estetyczna – **nowość!**
- metodologia badań klinicznych
- dietetyka w chorobach wewnętrznych i metabolicznych – **nowość!**
- medycyna ubezpieczeniowa i orzecznictwo
- etyka praktyki lekarskiej i opieki medycznej – **nowość!**
- zagrożenia środowiskowe – znaczenie w Zdrowiu Publicznym
- analityka medyczna
- koordynatorzy transplantacyjni
- psychologia kliniczna
- pomoc psychologiczna w medycynie
- seksuologia kliniczna
- seksuologia sądowa
- edukacja seksualna
- zarządzanie zasobami ludzkimi w organizacjach ochrony zdrowia
- zarządzanie projektami medycznymi
- zarządzanie spółką prawa handlowego ochrony zdrowia
- prowadzenie działalności gospodarczej w opiece zdrowotnej
- zarządzanie finansami placówek służby zdrowia

### W przygotowaniu:

- marketing farmaceutyczny
- zarządzanie zakładem opieki zdrowotnej w procesie przekształceń



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

# 35-lecie Instytutu Transplantologii

21 października 2010 roku odbyła się uroczystość poświęcona obchodom 35-lecia powołania przez Ministra Zdrowia i władze Akademii Medycznej w Warszawie Instytutu Transplantologii. Była ona dedykowana także założycielowi tej jednostki prof. dr. hab. n. med. Tadeuszowi Orłowskiemu – doktorowi honoris causa naszej Uczelni. Tego dnia w bibliotece Instytutu Transplantologii odsłonięto tablicę poświęconą jego twórcy, naszemu nauczycielowi prof. Orłowskiemu.

Fakt ten był znakomitą okazją, żeby przypomnieć ostatnie 35 lat i początki działania Instytutu Transplantologii, a także uhonorować innych lekarzy, którzy aktywnie, z ogromną pasją i poświęceniem go tworzyli.

Odsłonięcie tablicy było poprzedzone wystąpieniem Rektora naszej Uczelni prof. Marka Krawczyka, który mówił o rozwoju i wielkiej roli transplantologii w życiu społeczeństwa. Gratulacje z okazji jubileuszu złożył osobiście również Prezes Polskiej Akademii Nauk prof. Michał Kleiber, a przesłanie od Ministra Zdrowia dr Ewy Kopacz odczytał prof. Roman Danielewicz.

Po odsłonięciu tablicy odbyła się sesja przypominająca życiorysy i dokonania profesorów związanych od początku z istnieniem Instytutu. Jeszcze przed ich omówieniem, Rektor Uczelni, a zarazem transplantolog prof. Marek Krawczyk przedstawił



stan dzisiejszy i perspektywy rozwoju transplantologii w najbliższym dziesięcioleciu.

Życiorys prof. Tadeusza Orłowskiego omówił współpracujący z Nim przez lata prof. August Heidland z Uniwersytetu w Wurzburgu; prof. Jana Nielubowicza – były Rektor naszej Uczelni, prof. Tadeusz Tołłoczko; prof. Kazimierza Ostrowskiego – były Minister Zdrowia, immunolog prof. Janusz Komender.

Ponadto, również były Rektor Uczelni, a obecnie Wiceprezes PAN prof. Andrzej Górski podzielił się z uczestnikami sesji swoimi przemyśleniami na temat znaczenia w pracy lekarzy etyki i filozofii oraz humanizmu – w szerokim znaczeniu tych słów.

Na kolejnych stronach przedstawiamy fotorelację z obchodów Jubileuszu Instytutu Transplantologii, piszemy również o jego 35-letnich dziejach.

## W obchodach Jubileuszu wzięli udział m.in.:

prof. Marek Rocki – Senator RP, Przewodniczący Państwowej Komisji Akredytacyjnej, były Rektor Szkoły Głównej Handlowej; prof. Roman Danielewicz – Dyrektor Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wyższego Ministerstwa Zdrowia; Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego prof. Marek Krawczyk oraz Rektorzy uczelni warszawskich prof. Alicja Przyłuska-Fischer (Akademia Wychowania Fizycznego), prof. Adam Budnikowski (Szkoła Główna Handlowa), dr Jerzy Paweł Nowacki (Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych); byli Rektorzy naszej Uczelni – prof. Jerzy Szczerbań, prof. Tadeusz Tołłoczko; członkowie Polskiej Akademii Nauk – Prezes PAN prof. Michał Kleiber, Wiceprezes PAN (i były Rektor WUM) prof. Andrzej Górski, prof. Janusz Komender, prof. August Heidland, prof. Sławomir Majewski (Prorektor WUM), prof. Jacek Kuźnicki (Dyrektor Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej UNESCO), prof. Jan Maria Wójcicki (Dyrektor Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Medycznej), prof. Piotr Zielenkiewicz (Dyrektor Instytutu Biochemii i Biofizyki); dr Olaf Gajl – Dyrektor Ośrodka Przetwarzania Informacji; Dyrektor Szpitala Dzieciątka Jezus prof. Janusz Wyzgał, przedstawiciele władz dziekańskich i administracyjnych naszej Uczelni: prof. Mirosław Wielgoś, prof. Jerzy Polański, prof. Renata Górka, prof. Krzysztof Zieniewicz, prof. Piotr Pruszczyk, prof. Barbara Górnicka, Kanclerz WUM mgr Małgorzata Kozłowska; konsultant krajowy ds. interny prof. Jacek Imiela, emerytowani pracownicy Instytutu Transplantologii: prof. Liliana Gradowska, prof. Joanna Juskowa, prof. Mieczysław Lao, prof. Janusz Wałaszewski. Współgospodarzami spotkania byli również pracownicy Instytutu Transplantologii: prof. Jacek Szmidt, prof. Andrzej Chmura, prof. Magdalena Durlik, prof. Maria Nowaczyk. Szczególnie miłymi gośćmi byli członkowie rodziny profesora Tadeusza Orłowskiego: siostrzenica pani Hanna Małecka i dr Elżbieta Kindler-Jaworska, oraz krewni prof. Jana Nielubowicza: dr Anna Formanowicz i inż. Maciej Formanowicz.

fot. 1



FOT. 1. Odświeżenie tablicy poświęconej prof. Tadeuszowi Orłowskiemu. Gości powitał Dyrektor Instytutu Transplantologii prof. Leszek Pączek (od prawej stoją: prof. Roman Danielewicz, Rektor prof. Marek Krawczyk, prof. Leszek Pączek, prof. Piotr Węgleński, prof. Michał Kleiber, prof. Adam Budnikowski, pani Hanna Małecka, prof. Alicja Przyłuska-Fischer, prof. Liliana Gradowska, prof. Mirosław Smogorzewski, prof. Magdalena Durlik, prof. Kazimierz Madaliński, inż. Maciej Formanowicz, dr Elżbieta Kindler-Jaworska, prof. Tadeusz Tołłoczko, prof. Mirosław Wielgoś, prof. Janusz Wyzgał, prof. Jacek Imiela, prof. Elżbieta Jodkowska, prof. Jan Maria Wójcicki. FOT. 2. Mgr Małgorzata Kozłowska, prof. Sławomir Majewski, prof. Sławomir Nazarewski, prof. Jerzy Polański. FOT. 3. Państwo Heidlandowie. FOT. 4. Prof. Magdalena Durlik, prof. Grażyna Korczak-Kowalska. FOT. 5. Na pierwszym planie: mgr Teresa Czasak, prof. Maria Wąsik, prof. Wojciech Kuś, prof. Joanna Juskowa, dr hab. Urszula Ołdakowska-Jedynak, dr hab. Zbigniew Gałazka, prof. Maria Nowaczyk

fot. 2



fot. 3



fot. 4



fot. 5





foto. 6



foto. 7



foto. 8

Gratulacje z okazji 35-lecia Instytutu Transplantologii przekazali: Prezes PAN prof. Michał Kleiber (FOT. 6), Rektor naszej Uczelni, prof. Marek Krawczyk (FOT. 7) oraz Dyrektor Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wyższego w Ministerstwie Zdrowia prof. Roman Danielewicz (FOT. 8)



foto. 9

FOT. 9. Tablicę odsłoniли (od lewej): Prezes PAN prof. Michał Kleiber, Wiceprezes PAN, jeden z najbliższych współpracowników prof. Orłowskiego prof. Andrzej Górski, pani Hanna Małecka, Dyrektor Instytutu Transplantologii prof. Leszek Pączek, Rektor prof. Marek Krawczyk. FOT. 10. Podczas uroczystości na ręce prof. Leszka Pączka przekazany został medal „Za Zasługi dla Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego”, przyznany Instytutowi przez Senat Uczelni



foto. 10

UCHWAŁA NR 22/2010  
SENATU  
WARSZAWSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO  
z dnia 20 września 2010 r.

w sprawie przyznania medalu „Za Zasługi dla Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego” Instytutowi Transplantologii I Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Na podstawie § 9 ust. 2 Statutu Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego oraz § 4 załącznika Nr 5 do Statutu Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego uchwała się, co następuje:

§ 1.

Senat Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego przyznaje medal „Za Zasługi dla Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego” Instytutowi Transplantologii I Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Prof. dr hab. n. med. Marek KRAWCZYK  
REKTOR



fot. 11



fot. 12



fot. 13



fot. 14



fot. 15



fot. 16



fot. 17

W ramach obchodów Jubileuszu odbyła się sesja naukowa, którą poprowadził prof. Leszek Pączek (FOT. 11). Podczas spotkania prof. Marek Krawczyk mówił o programie transplantacyjnym realizowanym w naszej Uczelni (FOT. 12), a prof. Andrzej Górski – o etyce w badaniach medycznych (FOT. 13). Biografie wybitnych twórców Instytutu Transplantologii przypomnieli: prof. August Heidland (FOT. 14), prof. Tadeusz Tołłoczko (FOT. 15) i prof. Janusz Komender (FOT. 16). W konferencji wzięli udział kierownicy, pracownicy oraz przyjaciele Instytutu Transplantologii (FOT. 17)

## HISTORIA INSTYTUTU TRANSPLANTOLOGII

Są w medycynie marzenia, wizje i idące za nimi cele oraz ich wyko-  
nianie, które przekraczają granice  
swojej epoki, a właściwie – swo-  
jego miejsca na ziemi. Do takich  
należało wprowadzenie w Polsce,  
w siermiężnych latach sześćdzie-  
siątych, leczenia nerkozastępcze-  
go, a zwłaszcza, jak je wówczas  
nazywano, „elitarnego” przeszczep-  
iania nerek, następnie zaś innych  
narządów.

26 stycznia 1966 r. wykona-  
no w Warszawie pierwsze udane  
przeszczepienie nerki, pobranej  
od dawcy zmarłego po uzyskaniu  
zgody prokuratora na przeprowa-  
dzenie tak zaplanowanej operacji.  
Dokonał tego, po długim szkole-  
niu, dyskusjach i przygotowaniach,  
zespół zapaleńców pod kierunkiem  
profesorów: Jana Nielubowicza  
– chirurga i Tadeusza Orłowskiego  
– internisty-nefrologa, przy czyn-  
nym współudziale immunologów.

Internistyczne przygotowanie  
pierwszej pacjentki, a następnie  
operacja odbyły się w Państwowym  
Szpitalu Klinicznym nr 1 (obecnie  
Szpitalu Klinicznym Dzieciątka  
Jezus). Sam zabieg przeprowadzo-  
no w Klinice Chirurgii, a po nim  
chora leżała w małej, specjalnie  
przygotowanej salce w I Klini-  
ce Chorób Wewnętrznych, gdzie  
była także przygotowywana do  
transplantacji.

Dziewięć lat później, a może  
należałoby powiedzieć – 71 prze-  
szczepów później, 25 październi-  
ka 1975 roku, został powołany do  
życia w tymże szpitalu Instytut  
Transplantologii.

Było to właściwie prawne  
usankcjonowanie istniejącej sy-  
tuacji i uznanie leczenia schył-  
kowej niewydolności narządów  
przeszczepianiem za rutynową,  
a nie doświadczalną metodę  
postępowania.

Instytut Transplantologii zo-  
stał powołany jako jednostka

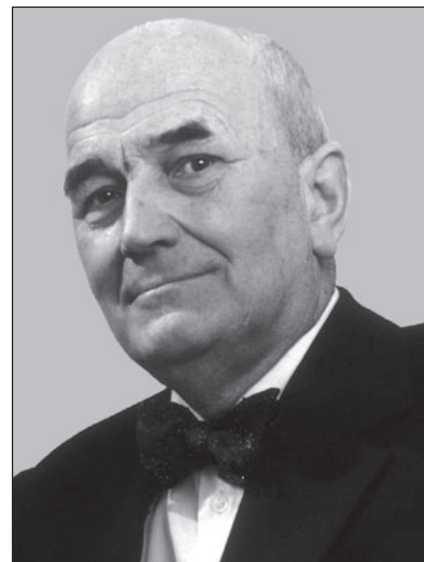


**PIERWSZY DYREKTOR I TWÓRCA  
INSTYTUTU TRANSPLANTOLOGII  
PROFESOR TADEUSZ ORŁOWSKI  
(1975-1989). Pionier tej dziedziny  
w Polsce, był także Kierownikiem  
Kliniki Transplantacyjnej AM**

międzywydziałowa – na mocy  
Zarządzenia Ministra Zdrowia  
i Opieki Społecznej (z dnia 22 paź-  
dziernika 1975 roku). Siedzibą In-  
stytutu w 1975 roku stały się dwa  
budynki na terenie Państwowego  
Szpitala Klinicznego (PSK) nr 1,  
opuszczone przez kliniki: Otolaryn-  
gologii i Neurochirurgii, które  
przeniosły się do Centralnego  
Szpitala Klinicznego przy ul. Bana-  
cha w Warszawie.

Nowo powstały Instytut był jed-  
nak strukturą ułomną – jego bazą  
lokalową miały być dwa zdemasto-  
wane budynki po przeniesionych  
klinikach, w dodatku niepołączone  
ze sobą. Żaden z nich nie nadawał  
się do natychmiastowego użytko-  
wania, nie wspominając już o tym,  
że nie było tam możliwości zain-  
stalowania „sztucznej nerki”, której,  
nawiasem mówiąc, Instytut jeszcze  
nie posiadał. Pierwszą kupiono za  
pieniądze od sponsora i za zgodą  
Ministerstwa na ich wykorzystanie,  
podobnie jak jeden z pierwszych  
uzdatniaczy wody oraz podstawo-  
wy sprzęt laboratoryjny.

Stara konstrukcja budynku nie  
pozwalała na uruchomienie stacji  
„sztucznej nerki” na żadnym nor-



**Prof. Jan Nielubowicz, w 1966 r.  
wspólnie z prof. T. Orłowskim wy-  
konał pierwsze udane przeszczep-  
ienie nerki w Polsce. Wybitny  
chirurg, Rektor naszej Uczelni,  
Kierownik I Kliniki Chirurgicznej**

malnym poziomie. Została ona  
zainstalowana w piwnicy, gdzie  
zresztą dializowano chorych przez  
następnych 15 lat. Po upływie tego  
czasu Stację Dializ przeniesiono  
z piwnicy do łącznika. Jej zorgani-  
zowaniem, zarówno logistycznym,  
jak i całkowicie „fizycznym”, zajęła  
się dr Joanna Klepacka, która prze-  
szła do Instytutu Transplantologii  
z I Kliniki Chorób Wewnętrznych  
i pełniła funkcję Kierownika Stacji  
Dializ aż do odejścia na emeryturę.

Dr Joanna Klepacka była (i jest)  
osobą całkowicie oddaną chorym.  
Nie tylko potrafiła wykorzysty-  
wać możliwości „sztucznej nerki”  
z nieomylnym wyczuciem, lecz  
także w razie potrzeby zajmować  
się sprzętem – zarówno wysoko-  
specjalistycznym, jak i prostym.  
Wielu chorych, dzięki jej umiejęt-  
nościom, udało się zrehabilitować,  
tak że mogli zostać zakwalifikowani  
do transplantacji i żyją, po udanym  
przeszczepieniu, do chwili obecnej.

Aktualnie Stacja Dializ mieści  
się w pawilonie 6., a jej Kierowni-  
kiem jest dr Mirosław Grzeszczyk,  
równie jak dr Klepacka oddany  
chorym i z bardzo dobrym kon-  
taktem z nimi.



*W dziejach Instytutu Transplantologii ważną postacią był też prof. Kazimierz Ostrowski, specjalista w zakresie histologii, biologii komórki i bankowania tkanek, Dyrektor Instytutu Biostruktury*

Od marca 1976 roku w tej samej piwnicy budynku znajdowała się też Przychodnia Nefrologiczno-Transplantacyjna, która nie miała jednak żadnych uregulowań prawnych. Chorzy pozostawali pod opieką ambulatoryjną lekarzy, którzy się nimi zajmowali w czasie hospitalizacji. Dyrekcja szpitala sankcjonowała taką sytuację, dostarczając potrzebne druki (np. recepty) i zatrudniając dodatkowo pielęgniarki. W pierwszym okresie chorzy byli ambulatoryjnie przyjmowani przez tych samych lekarzy, którzy zajmowali się nimi przed transplantacją – ale zawsze przez dwóch jednocześnie. Z biegiem lat, coraz większym doświadczeniem i zwiększającą się liczbą chorych lekarze zaczęli pracować pojedynczo, i tak jest do dzisiaj.

Obecnie w przeniesionej już do pawilonu 6. (w 1995 roku) Poradni Nefrologiczno-Transplantacyjnej, którą od 2003 roku kieruje dr Michał Ciszek, zarejestrowanych i objętych stałą opieką jest 3128 osób po transplantacji. Z tego: 2110 to chorzy po transplantacji nerki, 71 – chorzy po transplantacji nerki i trzustki, 929 – chorzy po trans-



*Zespół Instytutu Transplantologii z profesorami Tadeuszem Orłowskim i Janem Niełubowiczem*

*Zarządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 22 października 1975 r. w sprawie zmian organizacyjnych w Akademii Medycznej w Warszawie*

§ 1

W Akademii Medycznej w Warszawie tworzy się Instytut Transplantologii, zwany dalej „Instytutem”, jako jednostkę międzywydziałową.

§ 2

1. Podstawowym zadaniem Instytutu jest prowadzenie działalności naukowo-dydaktycznej, leczniczej i metodyczno-organizacyjnej w zakresie transplantologii klinicznej, immunoterapii i dializoterapii.
2. Instytut pełni funkcję ośrodka wiodącego w zakresie działania wszystkich ośrodków transplantacyjnych i stacji dializacyjnych w kraju.
3. Do zadań Instytutu należy w szczególności:
  - 1) planowanie, organizowanie i prowadzenie badań w zakresie swojej działalności oraz koordynowanie prac z tego zakresu prowadzonych przez inne jednostki podległe Ministrowi Zdrowia i Opieki Społecznej,
  - 2) inicjowanie rozwoju, organizowanie i koordynowanie prac stacji dializacyjnych i ośrodków transplantacyjnych,
  - 3) prowadzenie działalności dydaktycznej w zakresie transplantologii klinicznej, immunologii i dializoterapii,
  - 4) opracowywanie metod związanych z przeszczepianiem tkanek i narządów, przekazywanie tych metod do praktycznej działalności służby zdrowia,
  - 5) inicjowanie i prowadzenie akcji mających na celu zapobieganie chorobom nerek,
  - 6) prowadzenie działalności usługowo-leczniczej w zakresie wynikającym z zadań Instytutu,
  - 7) współpraca z innymi jednostkami krajowymi i zagranicznymi w zakresie działalności Instytutu,
  - 8) wykonywanie innych czynności zleconych przez Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej lub Rektora Akademii Medycznej w Warszawie.

*Minister Zdrowia i Opieki Społecznej M. Śliwiński*

**NASTĘPCY PROFESORA TADEUSZA ORŁOWSKIEGO, KOLEJNI DYREKTORZY  
INSTYTUTU TRANSPLANTOLOGII, AKTUALNI KIEROWNICY KLINIK I ZAKŁADÓW**



*Prof. Mieczysław Lao  
bezpośredni następca  
prof. Tadeusza Orłowskiego,  
Dyrektor Instytutu  
Transplantologii  
w latach 1989-1995*



*Prof. Wojciech Rowiński  
Dyrektor Instytutu  
w latach 1995-2003;  
krajowy konsultant  
w dziedzinie transplan-  
tologii klinicznej*



*Prof. Magdalena Durlik  
Dyrektor Instytutu  
w latach 2003-2006;  
Kierownik  
Kliniki Medycyny Trans-  
plantacyjnej i Nefrologii*



*Prof. Leszek Pączek  
kieruje Instytutem od  
2006 r.; jest także Kie-  
rownikiem Kliniki Immu-  
nologii, Transplantologii  
i Chorób Wewnętrznych*



*Prof. Andrzej Górski – Kierownik Za-  
kładu Immunologii  
Klinicznej Instytutu  
Transplantologii,  
Wiceprezes PAN,  
dawniej Dyr. Insty-  
tutu im. L. Hirszfel-  
da we Wrocławiu.  
Prof. Andrzej  
Chmura – Kie-  
rownik Kliniki  
Chirurgii Ogólnej  
i Transplantacyjnej*



Sprzęt, laboratoria i budynki nie tworzą i nigdy nie tworzyły medycyny, nie leczą ani nigdy nie leczyły, nowymi czy starymi metodami, ludzi. Ludzi leczą od wieków lekarze różnych, coraz nowocześniejszych specjalności, którzy – zwłaszcza w dzisiejszych czasach – ściśle ze sobą współpracują. Transplantologia jest wspólną dziedziną immunologów, chirurgów, internistów i anestezjologów.

plantacji wątroby, 17 – chorzy po transplantacji nerki i wątroby oraz 4550 pacjentów leczonych nefrologicznie, z różnymi chorobami nerek w różnym stopniu ich wydolności.

Pierwszym Dyrektorem Instytutu Transplantologii był prof. Tadeusz Orłowski, dotychczasowy Kierownik I Kliniki Chorób Wewnętrznych, jego zastępcą zaś prof. Mieczysław Lao. Lekarze zatrudnieni w I Klinice Chorób Wewnętrznych byli – zależnie od swoich zainteresowań medycznych i naukowych – podzieleni na zespoły: nefrologiczny, kardiologiczny i pulmonologiczny. To właśnie ci, którzy tworzyli zespół nefrologiczny i w ramach pracy Kliniki pro-

wadzili leczenie nerkozastępcze, przeszli wraz z prof. Tadeuszem Orłowskim do nowo powstałego Instytutu. Byli to: Liliana Gradowska, Mieczysław Lao, Joanna Juskowa, Andrzej Górski, Ewa Skopińska-Różewska, Mirosław Smogorzewski, Zofia Rancewicz, Maria Nowaczyk, Danuta Stryjecka-Rowińska, Jadwiga Wojtulewicz-Kurkus, Jagna Głyda, Joanna Klepacka. Nie zostali jednak, co ważniejsze, zatrudnieni żadeni chirurdzy. I na tym właśnie polegała druga, ze wspomnianych uprzednio, słabych stron nowo powstałej placówki. Brak właściwie przygotowanych pomieszczeń i sprzętu nie był więc jedyną przyczyną ułomności utworzonego Instytutu.

Powszechnie wiadomo, że nawet najlepiej wyszkoleni, najbardziej zapaleni, ambitni i zdeterminowani interniści nerki nie pobiorą, ani nie przeszczepią. Dotyczy to zresztą przeszczepiania w ogóle. Z tego powodu Instytut mógł podejmować działania, których wykonywanie było powodem jego powołania, wyłącznie dzięki ściślejszej, ale nie opartej na żadnym prawnym akcie, współpracy – na początku tylko z zespołem Kliniki Chirurgii, prowadzonym kolejno przez profesorów: Nielubowicza, Tołłoczkę i Szmida, a następnie (od 1983 roku) także z Kliniką Chirurgii Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus, kierowaną przez prof. Wojciecha Rowińskiego



(która w struktury Instytutu włączona została dopiero w 1995 roku; jej aktualnym Kierownikiem jest prof. Andrzej Chmura).

3 maja 1976 roku, po zdobyciu środków potrzebnych na remont i adaptację spełniło się marzenie prof. Tadeusza Orłowskiego, a także pozostałych pracowników i otwarto 34-łóżkowy oddział Kliniki Transplantacyjnej (której nazwę zmieniono później na Klinikę Medycyny Transplantacyjnej i Nefrologii). Było to nie tylko spełnienie marzeń, ale też wynik ogromnego wysiłku w zdobywaniu finansów, sprzętu i wszystkiego, co wiąże się z organizacją oddziału.

Zorganizowanie Kliniki było niewątpliwie zasługą prof. Tadeusza Orłowskiego, ale także jego zastępcy prof. Mieczysława Lao, przy wsparciu dyrekcji Szpitala Klinicznego i władz Uczelni. Pierwszym Kierownikiem nowo powstałej Kliniki był Dyrektor Instytutu Transplantologii, prof. Orłowski.

W 1989 r. na stanowisku Dyrektora Instytutu i Kierownika Kliniki prof. Orłowskiego zastąpił prof. Mieczysław Lao, który prowadził Klinikę do przejścia na emeryturę w 2003 roku, a Instytut do 1995 roku. Od 2003 roku do chwili obecnej Kierownikiem Kliniki jest prof. Magdalena Durlik, która także była Dyrektorem Instytutu Transplantologii w latach 2003-2006. W okresie 1995-2003 funkcję tę pełnił prof. Wojciech Rowiński, a obecnie Dyrektorem Instytutu Transplantologii jest prof. Leszek Pączek.

W 1980 roku udało się wreszcie połączyć oba budynki Instytutu krytym łącznikiem, w którym znalazła także stacja „sztucznej nerki” oraz gabinet Dyrektora, sekretariat i pokoje lekarskie. Przy adaptacji budynku wykorzystano istniejące już urządzenia, zwłaszcza bloki i sale operacyjne.

W 1983 r., po ukończeniu remontu drugiego pawilonu, otwarto Klinikę Immunoterapii, której nazwa zgodnie z aktualnym profi-

*Dyrektor Instytutu prowadzi go, mając do pomocy Radę Instytutu, którą na jego wniosek powołuje Rektor. W skład Rady wchodzi wszyscy samodzielni pracownicy naukowcy, przedstawiciele pozostałych pracowników oraz osoby powoływane również przez Rektora na prośbę Dyrektora. W różnych latach członkami Rady byli wybitni specjaliści: Jan Nielubowicz, Kazimierz Ostrowski, Janusz Komen-der, Marek Krawczyk, Jacek Szmidt, Wiesław Jędrzejczak i inni.*

*Aktualny skład Rady Instytutu:*

*Prof. dr hab. n. med. Leszek Pączek  
Prof. dr hab. n. med. Janusz Wyzgał  
Prof. dr hab. n. med. Magdalena Durlik  
Prof. dr hab. n. med. Andrzej Górski  
Prof. dr hab. n. biol. Grażyna Korczak-Kowalska  
Prof. dr hab. n. biol. Maria Nowaczyk  
Prof. dr hab. n. med. Andrzej Chmura  
Prof. dr hab. n. med. Piotr Fiedor  
Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Wierzbicki  
Prof. dr hab. n. med. Roman Danielewicz  
Prof. dr hab. n. med. Artur Kwiatkowski  
Dr hab. n. med. Maciej Kosieradzki  
Dr n. med. Wojciech Lisik  
Prof. dr hab. n. med. Wiesław Jędrzejczak  
Prof. dr hab. n. med. Jacek Szmidt  
Dr n. med. Krzysztof Mucha  
Dr n. med. Dominika Dęborska-Materkowska  
Lek. Jan Borysowski  
Dr wet. Anna Burdzińska  
Lek. Agnieszka Furmańczyk  
Agnieszka Surowiecka  
Anna Sędrowicz  
Tomasz Gryczewski*

lem leczniczym, naukowym i dydaktycznym została zmieniona na Klinikę Immunologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych. Obowiązki jej Kierownika pełniła prof. Joanna Juskowa, następnie, po wygraniu konkursu, Kierownikiem była do 1999 roku prof. Liliana Gradowska. Od tego roku do chwili obecnej Kierownikiem Kliniki jest prof. Leszek Pączek.

W pierwszych latach po powołaniu Instytutu Transplantologii w Polsce przeszczepiano wyłącznie nerki. Operacje odbywały się w Klinice Chirurgii w Centralnym Szpitalu Klinicznym przy ul. Banacha, a następnie chorego przewożono do Kliniki Transplantacyjnej Państwowego Szpitala Klinicznego nr 1. Było to obciążone szeregiem

komplikacji natury organizacyjnej, jak np. konieczność przysyłania przez pogotowie odpowiedniej karetki, telefoniczne uzgadnianie zleceń (a należy pamiętać, że w tych czasach nie mieliśmy telefonów komórkowych) i mimo że do programu dołączyło wielu doskonałych chirurgów, to ponieważ wszyscy oni pracowali poza Instytutem, a także poza Szpitalem Dzieciątka Jezus, transplantacje nie mogły być ich jedynym działaniem. Dlatego też wykonanie pierwszych stu transplantacji zajęło 11 lat, pierwszego tysiąca – 22 lata.

Brak zatrudnienia chirurgów w Instytucie Transplantologii od początku jego działania i brak w tym czasie właściwych ustaw prawnych był jedną z ułomności,

utrudniających efektywną realizację programu przeszczepiania.

Żeby odpowiedni narząd przeszczepić, musi on być pobrany od zmarłego bądź żywego dawcy. Wymaga to umiejętności w nawiązywaniu kontaktów z lekarzami innych specjalności, np. anestezjologami, chirurgami z innych szpitali czy miejscowości, oraz z rodzinami. Dzisiaj taką rolę spełniają specjalnie do tego przygotowani lekarze i koordynatorzy, których wtedy nie było. Praca tych ostatnich jest w rozwoju transplantologii nieoceniona.

Jest wiele przyczyn trudności w zwiększeniu liczby transplantacji i upowszechnieniu tej metody leczenia, która – mimo wszystkich swoich ułomności – nie tylko przedłuża życie chorego z niewydolnością nerek i innych narządów, jakie można leczyć tym sposobem, ale czyni to w sposób najbardziej poprawiający jakość życia człowieka. Ponadto jest metodą najkorzystniejszą dla płatnika, czyli dla nas wszystkich, płacących niebagatelne przecież podatki na ochronę zdrowia, na całym świecie.

W 1985 r. do zespołu Instytutu dołączył po powrocie z Afryki prof. Janusz Wałaszewski, obecnie Dyrektor Poltransplantu. Wspólnie z prof. Wojciechem Rowińskim rozpoczęli program szkolenia w szpitalach pozawarszawskich oraz program pobierania nerek w szpitalach, w których umierał ewentualny dawca. Praca prof. Wałaszewskiego zaowocowała zwiększeniem liczby przeszczepień nerek.

Przeszczepianie to jednak nie tylko leczenie nerkozastępcze. Rozszerzenie programu przeszczepiania i uruchomienie przeszczepiania innych narządów w Instytucie Transplantologii było praktycznie niemożliwe do czasu włączenia w 1997 r. w jego struktury Kliniki Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus. A jednak, dzięki determinacji i marzeniom współpracujących z Instytutem chirurgów, zaczęło się odbywać.

8 lutego 1988 roku prof. Jacek Szmidt wykonał pierwsze w Polsce udane jednoczasowe przeszczepienie nerki i trzustki pobranej ze zwłok. Od roku 1998

takie operacje wykonywane są także w Klinice Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej kierowanej przez prof. Andrzeja Chmurę. W 1994 roku prof. Marek Krawczyk z zespołem wykonał pierwsze udane przeszczepienie wątroby pobranej ze zwłok. Chora żyje do dzisiaj. Aktualnie w Klinice Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby, kierowanej przez prof. Krawczyka, wykonano ponad 800 takich operacji. Wątrobę przeszczepia także od 2000 r. Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej w Instytucie Transplantologii. Wszyscy chorzy, po opuszczeniu Kliniki Chirurgii, pozostają pod opieką ambulatoryjną Przychodni Nefrologiczno-Transplantacyjnej, a w razie konieczności hospitalizacji – w Klinice Immunologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych bądź Klinice Medycyny Transplantacyjnej, a także w klinikach chirurgicznych, w których wykonano transplantacje.

Problem niewykorzystywania wszystkich ewentualnych dawców jest ciągle aktualny. Ogromną zasługę w organizowaniu szkoleń, rozmowach z władzami uczelni, Ministerstwem Zdrowia, posłami, mediami i w ogóle w szerokim propagowaniu idei transplantacji ma prof. Wojciech Rowiński i Poltransplant pod kierunkiem prof. Janusza Wałaszewskiego, a także ostatnio przede wszystkim Polska Unia Transplantologii, której Przewodniczącym jest prof. Leszek Pączek.

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Instytutu Transplantologii już od 1995 roku włączona jest do europejskiego programu promującego i rozwijającego przeszczepianie nerek od dawców żywych. Mimo poparcia Kościoła, akcji informacyjnych w mediach i wielokrotnych dyskusji telewizyjnych dawstwo rodzinne stanowi w Polsce minimalny odsetek wykonywanych transplantacji.



*Wybitni profesoremie związani z Warszawskim Uniwersytetem Medycznym, zasłużeni dla rozwoju transplantologii w Polsce i dla działalności Instytutu Transplantologii:*

*prof. Marek Krawczyk (Rektor naszej Uczelni), prof. Janusz Wałaszewski (Dyrektor Poltransplantu), prof. Jacek Szmidt (obecnie wchodzi w skład Rady Instytutu), prof. Wiesław W. Jędrzejczak (aktualnie w Radzie Instytutu)*



Żeby przeszczepianie narządów przestało być sprawą wyłącznie ośrodków je wykonujących, a weszło do programu Ministerstwa Zdrowia, z inicjatywy prof. Mieczysława Lao od 1988 roku opracowywane były wyniki przeszczepiania – na początku jedynie w Instytucie Transplantologii, potem przy współpracy pozostałych ośrodków w całej Polsce. Korzystała z nich nowo powstała Krajowa Rada Transplantacyjna. Rozpoczęto także, kontynuowane do dzisiaj, opracowywanie protokołów immunosupresyjnych, zgodnie z trendami światowymi, ale dostosowanymi do polskich realiów. Protokoły te są szeroko dyskutowane i omawiane na posiedzeniach wewnętrznych z zaproszonymi gośćmi, a przede wszystkim na odbywających się co dwa lata w Krakowie zjazdach „Postępy w immunosupresji narządów unaczynionych”. Skutkom i sposobom leczenia m.in. immunosupresyjnego po przeszczepieniu narządów, nawrotom choroby podstawowej, która doprowadziłaby do ich niewydolności poświęcone są też organizowane corocznie pod auspicjami ESOT Kursy Transplantologii Praktycznej, kończące się publikacją książkową.

Od początku swego istnienia w Instytucie Transplantologii opracowywane są zasady kwalifikacji biorcy do zabiegu przeszczepienia nerki oraz nerki i trzustki. Od 1975 roku, praktycznie jednoosobowo, zbieraniem danych o oczekujących biorcach i ciągłą aktualizacją ich stanu, zajmowała się dr Danuta Stryjecka-Rowińska. W miarę upływu czasu i wraz ze zwiększającą się liczbą danych, powstała w Instytucie Transplantologii Centralna Lista Biorców, która następnie przekształciła się w samodzielną jednostkę Poltransplant.

Poltransplant kierowany przez prof. Janusza Wałaszewskiego prowadzi także listę sprzeciwiów. Po roku 2000, w ramach decentralizacji i zgodnie z potrzebami



*Aktualna siedziba Instytutu Transplantologii w Kampusie Lindleya*

środowisk zajmujących się przeszczepianiem narządów, obecnie nie tylko nerek, lecz także nerek i trzustek, wątroby, serca, płuc, jelit, powstały listy regionalne. W Instytucie Transplantologii działa obecnie Regionalna Mazowiecka Lista Biorców Przeszczepów Nerek.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia oraz Akademii Medycznej powołanie Instytutu Transplantologii i zorganizowanie jego pracy na bazie I Kliniki Chorób Wewnętrznych wiązało się z przeniesieniem także istniejącej od 1968 roku, wraz z personelem i sprzętem, pracowni zgodności tkankowej, wyposażenia pracowni izotopowej, bakteriologicznej i histopatologicznej oraz zwierzętarni. Jej pierwszym Kierownikiem była dr Barbara Kossowska-Paul, a współorganizatorem prof. Ewa Skopińska-Różewska, do 1983 r. Kierownik, przekształconego z pracowni, Zakładu Immunosupresji Doświadczalnej, nazwanego następnie Zakładem Immunologii Klinicznej.

Po odejściu z Instytutu Transplantologii prof. Skopińskiej (która poza wspaniałą wiedzą medyczno-immunologiczną, znana była także jako wybitna brydżystka, z sukcesami wielokrotnie reprezentująca Polskę w drużynowych rozgrywkach brydża sportowego), Kierownikiem Pracowni Zgodności Tkankowej został i jest do chwili

obecnej prof. Andrzej Górski. Jest on Wiceprezesem Polskiej Akademii Nauk (PAN), był także Rektorem Akademii Medycznej w latach 1996-1999. Jego zastępcą jest prof. Maria Nowaczyk.

Jak wcześniej wspomniano, wraz z Zakładem przeszły do Instytutu także dwie zwierzętarnie, w których prowadzone były w latach siedemdziesiątych m.in. doświadczenia na psach. Wykonywali je w tych czasach: Tadeusz Orłowski, Liliana Gradowska, Mieczysław Lao oraz doświadczalną część prac doktorskich: Zofia Rancewicz, Jan Kurkus. Tam również asystenci klinik uczyli się przeszczepiania nerek.

Po długiej, ale i wytrwałej „walce” prof. Skopińskiej, zdeklarowanej przeciwniczki wykonywania doświadczeń na psach, na początku lat osiemdziesiątych zaprzestano pracy z psami, a w zwierzętarni pozostały króliki, szczury i myszy. Pisząc o zwierzętarni z tamtego okresu, trzeba wspomnieć o niezapomnianej, niezżyjącej już pani Antosi. Do dzisiaj pracują natomiast, na stanowiskach technika analityki, Barbara Misztal-Andrzejewska i Magdalena Lewicka-Tarchalska. Obecnie zwierzętarnię, już bez psów, a zgodnie z przepisami prowadzi mgr Anna Skędzielewska, mając do pomocy trzy osoby, które jak w przeszłości zajmują się wszystkim, ze sprzątnięciem włącznie.

Od powstania Instytutu dysponował on własną Pracownią Histopatologiczną, w osobie doktor Jagny Głydy, która oceniała biopsje zarówno nerek własnych, jak i przeszczepionych. Stanowiło to wspólnie z objawami klinicznymi, izotopowymi oraz badaniem ultrasonograficznym (usg), podstawę rozpoznania i odpowiedniego leczenia. Po opuszczeniu Polski przez dr. Gładę twórcą rozbudowanej i unowocześnionej Pracowni Patomorfologii została, przedwcześnie zmarła, dr Maria Morzycka-Michalik. Była wybitnym patomorfologiem i przyczyniła się czynnie do opracowania zasad rozpoznawania zmian w nerce przeszczepionej. Poszerzyła diagnostykę pierwotnych i wtórnych glomerulopatii. Jej kontynuatorami są: dr Agnieszka Perkowska-Ptasińska i dr Andrzej Mróz. W tej pracowni Instytutu prowadzony jest także Ogólnopolski Rejestr Kłębuszkowych Zapaleń Nerek, a oceniane biopaty pochodzą również z innych szpitali warszawskich.

Od samego początku istnienia przedstawiciele Instytutu Transplantologii byli inicjatorami, współtwórcami i organizatorami wszystkich regulacji prawnych dotyczących pobierania i przeszczepiania komórek i narządów oraz Programu Transplantacji Narządów w Polsce, a ostatnio Polskiej Unii Transplantologicznej. Podobnie to właśnie pracownicy Instytutu wystąpili z inicjatywą powołania Polskiego Towarzystwa Transplantacyjnego i zorganizowali I Zjazd. Pierwszym prezesem był prof. Mieczysław Lao, prof. Janusz Wałaszewski, prof. Leszek Pączek, później ściśle współpracujący z Instytutem chirurdzy – prof. Jacek Szmidt i prof. Marek Krawczyk, a obecnie prof. Magdalena Durlik. Podobnie z Instytutu Transplantologii, od czasu powołania tego stanowiska, pochodzi Krajowy Konsultant w dziedzinie

transplantologii klinicznej – prof. Wojciech Rowiński.

Zgodnie z aktem powołania w 1975 r. Instytutu jako jednostki międzywydziałowej w Akademii Medycznej (obecnie Warszawskim Uniwersytecie Medycznym), wszystkie jednostki Instytutu prowadziły i nadal prowadzą działalność dydaktyczną, zarówno przed-, jak i podyplomową. W ramach tych zajęć prowadzone są wykłady, seminaria i ćwiczenia dla studentów I i II Wydziału Lekarskiego, Stomatologii i Wydziału Nauki o Zdrowiu oraz dla studentów anglojęzycznych. Ponadto organizowane są kursy podyplomowe i indywidualne kształcenie z zakresu chorób wewnętrznych, nefrologii, transplantologii klinicznej, immunologii klinicznej, propedeutyki zdrowia i choroby, diagnostyki laboratoryjnej, położnictwa internistycznego, chirurgii ogólnej oraz chirurgii stanów nagłych. W ciągu lat pracy ukazało się 2665 publikacji, w tym artykuły w renomowanych czasopismach, książki i rozdziały w książkach. 58 osób uzyskało tytuł doktora nauk medycznych, a 13 – doktora habilitowanego.

W skład struktury Instytutu aktualnie wchodzi: Klinika Medycyny Transplantacyjnej i Nefrologii ze Stacją Dializ pod kierownictwem prof. Magdaleny Durlik, Klinika Immunologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych z Poradnią Nefrologiczno-Transplantacyjną, której Kierownikiem jest prof. Leszek Pączek, Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej pod kierownictwem prof. Andrzeja Chmury oraz Zakład Immunologii Klinicznej z prof. Andrzejem Górskim na czele.

W pamięci pracowników Instytutu Transplantologii pozostaje nadal osoba jego pierwszego Dyrektora, prof. Tadeusza Orłowskiego – pioniera nowoczesnej nefrologii i transplantologii kli-

nicznej, wspaniałego nauczyciela i wychowawcy wielu pokoleń lekarzy. Niemał do końca życia, mimo przejścia na emeryturę, pozostał aktywny zawodowo – przychodził do Instytutu codziennie, o godzinie 9. rano, tj. około półtorej godziny później niż poprzednio. Przez cały ten czas zajmował się badaniami nad allo- i ksenotransplantacją wysepek trzustkowych, widząc w tym przyszłość w leczeniu cukrzycy. W szczególności interesowała go możliwość ich odpowiedniego izolowania i spłaszczania tak, by osiągnąć osłabienie immunogenności. Tuż przed swoimi 90-tymi urodzinami był jeszcze pierwszym autorem pracy na ten temat. Zmarł w 2008 roku.

„Ludzie odchodzą, dzieła pozostają”. Prof. Tadeusz Orłowski zostanie dla nas – swoich uczniów i współpracowników – mistrzem i przewodnikiem, wzorem pracowitości, wytrwałości i pasji badawczej. Jesteśmy spadkobiercami Jego wiedzy i osiągnięć.

Przy opracowaniu historii autorzy korzystali z danych opublikowanych w:

1. „Dziejach I Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie 1809-2006” pod red. Marka Krawczyka, Lublin 2007, Tom I.
2. „Dziejach I Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie 1809-2006” pod red. Marka Krawczyka, Lublin 2008, Tom II (*stąd pochodzi także zdjęcie Zespołu Instytutu ze str. 23*).
3. „Dziejach Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby 1918-2008” pod red. Marka Krawczyka, Warszawa 2008.

**prof. Leszek Pączek,**  
**prof. Liliana Gradowska**  
Klinika Immunologii,  
Transplantologii  
i Chorób Wewnętrznych,  
Instytut Transplantologii,  
Warszawski Uniwersytet Medyczny

# Znaczenie uwarunkowań zdrowia w procesie dydaktycznym z zakresu promocji zdrowia

dr Dominik Olejniczak, dr Aneta Duda-Zalewska

Katedra i Zakład Zdrowia Publicznego, Wydział Nauki o Zdrowiu, Warszawski Uniwersytet Medyczny

## Streszczenie

Promocja zdrowia jest procesem, który ma na celu zwiększenie kontroli nad uwarunkowaniami zdrowia, w celu poprawy stanu zdrowia jednostek i populacji. Uwarunkowania te stanowią jeden z najistotniejszych elementów do opanowania w procesie dydaktycznym z zakresu promocji zdrowia. Znajomość determinantów zdrowia wśród realizatorów programów promocji zdrowia, umiejętność ich hierarchizowania oraz przyporządkowywania do grup populacji ze względu na ich różnorodność, znacznie zwiększa potencjał interwencji. Oddziaływanie na właściwe uwarunkowania zdrowia i minimalizowanie ich negatywnego wpływu to priorytet dla koordynatorów programów z zakresu promocji zdrowia. Z tego powodu uwarunkowania zdrowia winny zajmować kluczowe miejsce w nauczaniu promocji zdrowia.

**Słowa kluczowe:** promocja zdrowia, uwarunkowania zdrowia, nauczanie.

## Summary

Health promotion is a process which leads to increase possibility of control on health determinants. Health determinants are main issue of health promotion.

Each population can be characterized by specific health problems. Knowledge about health determinants, skill of describing them increases efficiency of health promoting programs.

Possibility of modifying health determinants: reducing negative and increasing positive influence on health is a priority for masters of public health and people who coordinate health promoting programs.

**Key words:** health promotion, determinants of health, didactics.

Pojęcie „promocja zdrowia” powstało w 1977 roku, w toku obrad Światowego Zgromadzenia Zdrowia. Wówczas ogłoszono również, na podstawie przeprowadzonych wcześniej badań stanu zdrowia społeczeństw, iż podejmowane wysiłki, stosowane metody i nakłady przeznaczane na ochronę zdrowia nie przynoszą oczekiwanych efektów. Ponadto zwrócono uwagę na konieczność przywiązywania większej wagi do rozwijania zdrowia poprzez jego promowanie, przy równoczesnym wykorzystaniu podstawowej opieki zdrowotnej. (1)

Promocja zdrowia definiowana jest jako „proces umożliwiający jednostkom i grupom społecznym zwiększenie kontroli nad uwarunkowaniami zdrowia w celu poprawy stanu zdrowia jednostek i populacji”. (2) Uwarunkowania zdrowia stanowią obecnie zagadnienie najintensywniej badane przez praktyków promocji zdrowia. Jest to konsekwencją założeń wynikających z idei promocji zdrowia, a także z praktycznej potrzeby w aspekcie realizacji programów promujących zdrowie.

Uwarunkowaniem zdrowia można nazwać każdy czynnik, czy też zjawisko mające wpływ na

zdrowie. Skala rzeczonego wpływu może być zróżnicowana: uwarunkowania mogą mieć charakter bezpośredni, powiązany z konsekwencjami następującymi w krótkiej perspektywie czasowej, jak np. ryzykowne zachowania seksualne i związane z tym zakażenia, czy też zażywanie tzw. *party pills* (w Polsce znanych jako „dopalacze”); pośredni, z konsekwencjami zdrowotnymi występującymi w długiej perspektywie czasowej, jak np. zanieczyszczenie środowiska czy palenie tytoniu. Czynniki wpływające na zdrowie można też podzielić na modyfikowalne, takie jak zachowania zdrowotne, trudno modyfikowalne, takie jak zanieczyszczenie środowiska, oraz niemodyfikowalne, takie jak czynniki genetyczne.

Rola uwarunkowań zdrowia została podkreślona już w latach 70. przez Marca Lalonde’a – twórcę tzw. pól Lalonde’a. Dokonał on, patrząc z dzisiejszej perspektywy, najprostszego podziału determinantów zdrowia, zakładając, iż głównymi z nich są styl życia, czynniki genetyczne i środowiskowe, oraz funkcjonowanie systemu opieki zdrowotnej. (3) Wraz z rozwojem dyscypliny model ten był

modyfikowany i rozbudowywany. Pozwoliło to na konkluzję, iż opisywanie kolejnych determinantów zdrowia (zazwyczaj różniących się tylko sposobem sformułowania od istniejących już modeli) prowadzi do nieuzasadnionej ich multiplikacji.

Najbardziej rozpowszechnione modele uwarunkowań zdrowia, poza wspomnianym już modelem Lalonde'a, to uwarunkowania zdrowia wg Światowej Organizacji Zdrowia (tzw. podstawowe uwarunkowania zdrowia), francuski model uwarunkowań zdrowia, kanadyjski model uwarunkowań zdrowia czy uwarunkowania zdrowia wg Labonte'a.

W każdym z wymienionych modeli zastosowany jest inny podział uwarunkowań zdrowia, niemniej determinanty same w sobie nie zmieniają się i bywa, iż są powielane.

Model uwarunkowań zdrowia wg ŚOZ odbiega nieco od uwarunkowań „klinicznych” koncentrując się na sferze społecznej czy prawach człowieka (możliwość oszczędzania, możliwość korzystania z praw i swobód obywatelskich). Model francuski jest to przykład rozbudowanego podziału; dotyczy on wielu sfer – od uwarunkowań biologicznych, poprzez warunki polityczne, po uwarunkowania kulturowe. Podstawą modelu kanadyjskiego jest tzw. Karta Ottawska – dokument z 1986 roku, konstytuujący promocję zdrowia jako dziedzinę. Tu z kolei podkreślona jest waga zdrowego rozwoju w dzieciństwie czy odpowiednio funkcjonującego systemu wsparcia społecznego. Uwarunkowania zdrowia wg Labonte'a to podział dość wybiórczy, obejmujący czynniki społeczno-środowiskowe, psychospołeczne, patofizjologiczne i wynikające z zachowań osobniczych. (2)

Niezależnie od sposobu podziału uwarunkowań zdrowia, są one rudymmentarnym zagadnieniem z zakresu promocji zdrowia.

Program nauczania promocji zdrowia winien traktować uwarunkowania zdrowia jako absolutną podstawę i minimum materiału do opanowania.

Uzasadniając powyższą tezę, należy stwierdzić, iż żadne działanie z zakresu promocji zdrowia nie może być skutecznie realizowane bez, przeprowadzonego zgodnie z zasadami *evidence based health*, rozpoznania i wskazania uwarunkowań zdrowia właściwej populacji. Stanowi to podstawę do jakichkolwiek działań w obrębie lokalnej polityki zdrowotnej, edukacji zdrowotnej, czy też profilaktyki chorób i urazów na wszystkich poziomach. (4)

Realizacja efektywnych działań z zakresu promocji zdrowia uzależniona jest od właściwego rozpoznania jego determinantów w obrębie rejonu bądź populacji, której program dotyczy. Dlatego też pierwszym i podstawowym zadaniem koordynatora programu promocji zdrowia winno być, obok utwo-

żenia zespołu realizującego program, rozpoznanie i właściwe zhierarchizowanie przyczyn determinujących występowanie negatywnego zjawiska zdrowotnego. (5)

Podstawowym elementem kształcenia w tym zakresie winno być wygenerowanie umiejętności rozpoznawania uwarunkowań zdrowia we wszystkich sferach (odnosząc się do definicji zdrowia) oraz zdolność do określenia stopnia ich wpływu na zdrowie. Taka analiza pozwala na podniesienie efektywności interwencji poprzez przeciwdziałanie rzeczywistym i głównym przyczynom problemu.

Trafne określenie uwarunkowań zdrowia stanowi podstawę każdego programu promocji zdrowia i ma szczególne znaczenie na poziomie lokalnym – głównym środowisku do realizacji działań prozdrowotnych. (6)

Duże zróżnicowanie populacji znacznie utrudnia określenie uwarunkowań zdrowia; grupę docelową dla programu można podzielić ze względu na wiele czynników, takich jak wiek, płeć, miejsce zamieszkania, wykonywany zawód, wykształcenie, wyznaczenie, orientacja seksualna itp. Dla każdej z tych grup model uwarunkowań zdrowia będzie nieco inny, stąd nasuwa się wniosek, iż im mniejsza grupa docelowa, tym łatwiej określić i zhierarchizować dla niej uwarunkowania zdrowia. Powyższa konstatacja pokazuje i uwidacznia słuszność stwierdzenia, które wynika też z elementów składowych promocji zdrowia, iż głównym obszarem realizowania działań z zakresu promocji zdrowia powinno być środowisko lokalne.

Umiejętność rozpoznawania i klasyfikowania uwarunkowań zdrowia powinna stanowić immanentny element procesu kształcenia na studiach medycznych. Służyć temu powinien odpowiednio skonstruowany program nauczania nie tylko na kierunkach takich, jak pielęgniarstwo czy zdrowie publiczne, ale również na kierunkach lekarskich. Należy pamiętać, iż rozpatrując zagadnienia związane z projektowaniem polityki zdrowotnej, najodpowiedniejsze wydaje się rozpatrywanie tego zadania od strony zdrowia publicznego. Nie jest to jednak możliwe bez znajomości rudymmentów promocji zdrowia, w szczególności uwarunkowań zdrowia. Tę wiedzę winny posiadać nie tylko osoby czy jednostki pełniące w systemie rolę świadczeniodawców, lecz również instytucje odpowiedzialne za tworzenie systemu i rozpoznawanie oraz wyznaczenie priorytetów.

Umiejętność określania, precyzowania i hierarchizowania uwarunkowań zdrowia ze względu na stopień wpływu na zdrowie winna być też podstawą dla każdego realizatora programu promocji zdrowia, bez względu na kierunek ukoń-

czonych studiów, czy też charakter realizowanego programu.

Rola zdrowia publicznego i promocji zdrowia winna być jasno zaakcentowana poprzez wykazanie potencjału tych dziedzin w kontekście funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej. Niepokojącym wydaje się fakt, iż, cytując prof. dr. hab. Jerzego Szczerbana – byłego Kierownika Zakładu Zdrowia Publicznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego: „jesteśmy świadkami pewnej dychotomii – rozchodzenia się interesów medycyny naprawczej i zdrowia publicznego: niektórzy są nawet skłonni przeciwstawiać te dwa subsektory”. Konieczne jest, co również podkreśla profesor Szczerbań, „zintegrowanie wysiłków medycyny naprawczej oraz osób, zakładów i instytucji realizujących zadania zdrowia publicznego” (Rynek Zdrowia; 12.12.2008).

Podsumowując, obecność zagadnień z zakresu promocji zdrowia, a w szczególności determinantów zdrowia w procesie dydaktycznym na studiach medycznych, rzutuje na jakość wykształcenia i stopień przygotowania do pełnienia określonej roli zawodowej. Stąd ta często niedoceniana dziedzi-

na o, jak wykazano, dużym potencjale, winna zostać „doceniona” poprzez poszerzenie programu dydaktycznego na kierunkach, gdzie nauczana jest ona w stopniu niedostatecznym, oraz wprowadzona do programu tam, gdzie nie jest obecnie przewidziana. Leży to w interesie zarówno studentów, jak również – w perspektywie czasu – całego społeczeństwa.

## Piśmiennictwo

1. Wysocki M.J., Miller M.: Paradygmat Lalonde'a. Światowa Organizacja Zdrowia i nowe zdrowie publiczne. Przegląd Epidemiologiczny 2003; 53: 505-512.
2. Karski J.B.: Praktyka i teoria promocji zdrowia. Wyd. Cedewu, Warszawa 2003.
3. Lalonde M.: A New Perspective on the Health of Canadians. Ottawa, Kanada 1974.
4. Czupryna A., Poździoch S., Włodarczyk W.C.: Zagadnienia promocji zdrowia. Wyd. Vesalinus, Kraków 2000.
5. Karski J.B.: Konieczność i problemy pomiaru zdrowia pozytywnego. Zdrowie Publiczne 2003; 113 (3/4).
6. Breslow L.: Why Health Promotion Lags Knowledge About Healthful Behavior. Am. J. Health Promot. 2001; 15 (5): 388-390.

Nauka



## Obrony prac doktorskich

### I Wydział Lekarski

10 listopada 2010 roku

godz. 10<sup>30</sup>

**lek. Tymoteusz Żera** *Udział TNF-α w ośrodkowej regulacji układu krążenia w warunkach kontrolnych i w pozawałowej niewydolności serca*

promotor: prof. dr hab. Ewa Szczepańska-Sadowska  
recenzenci: prof. dr hab. Włodzimierz Maśliński  
prof. dr hab. Grzegorz Opolski

godz. 12<sup>00</sup>

**lek. Joanna Gołębowska** *Stan plamki po niepowikłanej fakoemulsyfikacji zaćmy w obrazie optycznej koherentnej tomografii*

promotor: dr hab. Dariusz Kęcik, prof. nadzw. WUM  
recenzenci: prof. dr hab. Mirosława Grałek  
prof. dr hab. Marek E. Prost

## Obrony prac doktorskich

### 18 listopada 2010 roku

godz. 12<sup>00</sup>

**lek. Barbara J. Jamróz** *Poszerzony dostęp przez środkowy dół czaszki w leczeniu guzów kąta mostowo-mózdzkowego*

promotor: prof. dr hab. Kazimierz Niemczyk  
recenzenci: prof. dr hab. Jacek Składzień  
dr hab. Jarosław Wysocki, prof. nadzw. WUM

### 25 listopada 2010 roku

godz. 9<sup>00</sup>

**lek. Bernadeta Patro-Gołąb** *Rola cynku w leczeniu ostrej biegunki infekcyjnej u dzieci*

promotor: prof. dr hab. Hanna Szajewska  
recenzenci: dr hab. Teresa Jackowska  
dr hab. Halina Woś

godz. 10<sup>30</sup>

**lek. Robert Wasilewski** *Przydatność oznaczania biomarkerów kardiologicznych w ocenie czynności serca u dzieci chorych na białaczkę, leczonych antracyklinami*

promotor: dr hab. Teresa Jackowska  
recenzenci: prof. dr hab. Maryna Krawczuk-Rybak  
dr hab. Bożena Werner, prof. nadzw. WUM

## Wydział Nauki o Zdrowiu

### 16 listopada 2010 roku

godz. 12<sup>00</sup>

**lek. Adam Lusawa** *Wykorzystanie standaryzowanych badań epidemiologicznych dla oszacowania skuteczności edukacji jako narzędzia profilaktyki pierwszo- i drugorzędowej wśród chorych na astmę*

promotor: dr hab. Bolesław Samoliński, prof. nadzw. WUM  
recenzenci: prof. dr hab. Janusz Ślusarczyk  
prof. dr hab. Jerzy Kruszewski

godz. 12<sup>45</sup>

**lek. Marta Kawulak-Król** *Przebieg kliniczny choroby Parkinsona u mężczyzn i kobiet – możliwa rola hormonów płciowych*

promotor: prof. dr hab. Andrzej Friedman  
recenzenci: dr hab. Jarosław Sławek, prof. nadzw. GUMed  
dr hab. Anna Krygowska-Wajs

*Z rozprawami można się zapoznać w Bibliotece Głównej WUM, ul. Oczki 1, 02-007 Warszawa*



## Nominacje profesorskie

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej wręczył w listopadzie akty nominacyjne pracownikom nauki i nauczycielom akademickim, którym nadał tytuły profesora na wniosek Centralnej Komisji do spraw Stopni i Tytułów. Wśród nowo mianowanych profesorów znaleźli się pracownicy Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

• **NOMINACJE PROFESORSKIE Z 22 LISTOPADA:**

- dr hab. Urszula Anna Demkow (*Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej Wieku Rozwojowego I WL*);
- dr hab. Hanna Barbara Grubek-Jaworska (*Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumologii i Alergologii I WL*).

• **NOMINACJE PROFESORSKIE Z 23 LISTOPADA:**

- dr hab. Andrzej Mateusz Chmura (*Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Instytutu Transplantologii I WL*);
- dr hab. Roman Danielewicz (*Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Instytutu Transplantologii I WL*);
- dr hab. Artur Remigiusz Kwiatkowski (*Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej Instytutu Transplantologii I WL*);
- dr hab. Maciej A. Małecki (*Zakład Biologii Molekularnej oraz Katedra i Zakład Biochemii i Chemii Klinicznej Wydziału Farmaceutycznego*);
- dr hab. Janusz Wiesław Wyzgał (*Zakład Pielęgniarstwa Nefrologicznego WNoZ*).

Komunikaty



# NAGRODY JM REKTORA ZA ROK 2009

**Podczas uroczystego posiedzenia Senatu Uczelni 22 listopada br. pracownikom WUM zostały wręczone nagrody Rektora – za osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne w roku 2009. Poniżej zamieszczamy listę wyróżnionych osób.**

**NAGRODY PRYZNANE  
Z INICJATYWY  
JEGO MAGNIFICENCJI  
REKTORA**

Nagrodą za całokształt dorobku naukowego, dydaktycznego oraz organizacyjnego został uhonorowany prof. dr hab. n. med. Krzysztof Włodarski.

Nagrody indywidualne pierwszego stopnia za osiągnięcia organizacyjne otrzymali:

1. Prof. dr hab. n. med. Anna Kamińska – za koordynację prac związanych z organizacją uroczystości obchodów Jubileuszu 200-lecia nauczania medycyny w Warszawie oraz przygotowanie zmian w Statucie Uczelni dotyczących zasad i kryteriów przeprowadzania konkursów,

zatrudniania i oceny nauczycieli akademickich.

2. Prof. dr hab. n. med. Marek Kulus – za fundamentalny wkład pracy w organizację sfery dydaktycznej Uczelni oraz za osobiste zaangażowanie w sprawę budowy Szpitala Pediatrycznego. Na szczególne podkreślenie zasługuje owocna współpraca Pana Rektora ze społecznością studencką (Samorząd Studencki, EMSA, IFMSA i inne) oraz słuchaczami studiów doktoranckich naszej Uczelni.
3. Prof. dr hab. n. med. Sławomir Majewski – za koordynowanie działań organizacyjno-technicznych i administracyjnych CePT, w tym także za pracę nad zakupem aparatury wysokiej jakości. Za sprawą działań

Pana Rektora, Polska i Warszawski Uniwersytet Medyczny (jako koordynator projektu) przystąpiły do najważniejszej sieci naukowej w Europie – ECRIN, której celem jest synchronizowanie europejskich naukowych badań klinicznych. Dzięki osobistym staraniom Pana Profesora Warszawski Uniwersytet Medyczny nawiązał współpracę ze znaczącymi ośrodkami naukowo-dydaktycznymi w kraju i zagranicą.

4. Dr hab. n. med. Sławomir Nazarewski – za kluczowy wkład pracy w tworzenie Ośrodka Onkologicznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego oraz za znaczące działania związane z realizacją inwestycji, takich jak Centrum



*Nagrodę z rąk Rektora odebrał Prorektor ds. Dydaktyczno-Wychowawczych WUM prof. Marek Kulus*

Dydaktyczno-Informacyjno-Biblioteczne i Centrum Rehabilitacyjno-Sportowe.

5. Prof. dr hab. n. med. Mirosław Wielgoś – za koordynację działań nad opracowaniem założeń programowych i zasad rekrutacji przy uruchomieniu wspólnie z Uniwersytetem Warszawskim unikatowego kierunku studiów „Logopedia ogólna i kliniczna” oraz Międzynarodowych Środowiskowych Studiów Doktoranckich w zakresie medycyny molekularnej prowadzonych na I Wydziale Lekarskim.
6. Prof. dr hab. n. med. Jerzy Polański – za koordynację działań związanych z udoskonaleniem procesów organizacyjno-administracyjnych oraz poprawę funkcjonowania procedur w sferze dydaktyki II Wydziału Lekarskiego.
7. Prof. dr hab. n. farm. Marek Naruszewicz – za utworzenie w strukturze organizacyjnej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego jednostki ogólnouczelnianej pod nazwą „Międzynarodowe Centrum Epigenetyki Wiekii Podeszłego” oraz za skuteczne działania nakierowane na poprawę infrastruktury pomiesz-

czeń dydaktycznych Wydziału Farmaceutycznego.

8. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Zdzisław Wójcik – za utworzenie w strukturach Uczelni centrum dydaktyczno-badawczego pod nazwą „Uczelniane Centrum Zdrowia Środowiskowego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego” oraz za kluczowy wkład w rozwój Wydziału Nauki o Zdrowiu, w tym za koordynację prac w zakresie udoskonalania realizowanych programów studiów.
9. Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong – za uruchomienie kształcenia na nowych kierunkach studiów podyplomowych pn. „Zarządzanie zasobami ludzkimi w organizacjach ochrony zdrowia” i „Zarządzanie spółką prawa handlowego” oraz za znaczący wkład pracy w opracowanie nowej formy organizacji kursów ustawicznych dla lekarzy dentyków.
10. Mgr Małgorzata Kozłowska, Kanclerz Uczelni – za zaangażowanie, osobistą pracę oraz nadzór nad całokształtem przygotowań i przebiegiem wszystkich uroczystości obchodów Jubileuszu 200-lecia nauczania medycyny w Warszawie.

11. Prof. nadzw. dr hab. n. hum. Marek Wichrowski – za współautorstwo albumu pt. „Warszawska uczelnia medyczna w ikonografii i fotografii”.
  12. Dr n. med. Hanna Celnik – za współautorstwo publikacji pt. „Poczet rektorów i dziekanów”.
  13. Dr n. med. Ewa Skrzypek-Fakhoury – za autorstwo publikacji pt. „Poczet doktorów honoris causa”.
  14. Mgr Jacek Persa – za wykonanie zdjęć do albumu pt. „Warszawska uczelnia medyczna w ikonografii i fotografii”.
- Nagrody indywidualne drugiego stopnia za osiągnięcia organizacyjne otrzymali:

1. Prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Otto – za organizację nowych form kształcenia ustawicznego dla lekarzy regionu Mazowsza.
  2. Dr n. przyr. Henryk Rebandel – za inicjowanie i nadzorowanie nowych rozwiązań w procesie rekrutacji, m.in.: usprawnienie elektronicznego procesu powiadamiania kandydatów o wynikach rekrutacji, korygowanie błędów systemowych (informatycznych) w procesie rekrutacji i wynikających z tego konsekwencji dla wszystkich wydziałów i kierunków, opracowanie szczegółowej analizy wyników rekrutacji pozwalającej na lepsze zaplanowanie kolejnych działań.
  3. Dr hab. n. med. Andrzej Deptała – za szczególne zaangażowanie w tworzeniu programu medycznego Ośrodka Onkologicznego WUM.
- Ponadto nagrody indywidualne z inicjatywy JM Rektora uzyskali:
1. Mgr Danuta Fiejdasz z Działu Finansowego – za profesjonalny nadzór nad terminowym generowaniem przelewów krajowych i zagranicznych, wprowadzenie modyfikacji kontroli

formalno-rachunkowej i przygotowanie dokumentów finansowych do zatwierdzenia oraz udział w negocjacjach w sprawach lokat wolnych środków finansowych.

2. Ireneusz Rudnicki – z Działu Fotomedycznego, za zaangażowanie w przygotowanie materiałów do publikacji z okazji Jubileuszu 200-lecia nauczania medycyny w Warszawie.
3. Agnieszka Zabuska z Biura Rektora – za aktywny udział w organizacji uroczystości ogólnouczelnianych z udziałem władz Uczelni oraz szczególne zaangażowanie w prowadzenie sekretariatu Rektora.
4. Mgr Magdalena Zielonka z Biura Rektora – za szczególne osiągnięcia w pracy zawodowej oraz zaangażowanie w opracowanie publikacji wydanych z okazji Jubileuszu 200 lat nauczania medycyny w Warszawie.
5. Mgr Elwira Zielińska – za szczególne zaangażowanie w realizację zadań związanych z obchodami 200-lecia nauczania medycyny w Warszawie oraz za aktywny udział w pracach Komisji Statutowej.

**NAGRODY REKTORA  
DLA NAUCZYCIELI  
AKADEMICKICH  
ZA OSIĄGNIĘCIA  
ORGANIZACYJNE  
ORAZ ZA OSIĄGNIĘCIA  
NAUKOWE I DYDAKTYCZNE  
PRYZNANE Z INICJATYWY  
DZIEKANÓW**

**I Wydział Lekarski**

Nagrody indywidualne drugiego stopnia za działalność organizacyjną uzyskali:

1. Prof. dr hab. n. med. Renata Górka – za znaczący wkład pracy wniesiony w poprawę działalności organizacyjno-administracyjnej Dziekanatu Oddziału Stomatologii.



*Z inicjatywy Rektora wyróżniony został Dziekan I Wydziału Lekarskiego prof. Mirosław Wielgoś*

2. Prof. dr hab. n. med. Barbara Górnicka – za kompleksową organizację prac Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej I Wydziału Lekarskiego.
  3. Prof. dr hab. n. med. Cezary Kowalewski – za zaangażowanie w prowadzenie doktoratów oraz wyróżniające się sprawowanie funkcji Prodziekana I Wydziału Lekarskiego.
  4. Prof. dr hab. n. med. Kazimierz Niemczyk – za pracę w Komisji ds. Oceny Nauczycieli Akademickich oraz działalność organizacyjno-administracyjną w sprawowaniu funkcji Prodziekana I Wydziału Lekarskiego.
  5. Prof. dr hab. n. med. Piotr Pruszczyk – za koordynację prac związanych z organizacją studiów doktoranckich na I Wydziale Lekarskim.
  6. Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Zieniewicz – za przygotowanie i wprowadzenie zmian dydaktycznych w programach nauczania I Wydziału Lekarskiego oraz za racjonalizatorską działalność organizacyjno-administracyjną.
- Nagrody indywidualne trzeciego stopnia za osiągnięcia organizacyjne otrzymali:
1. Dr hab. n. med. Andrzej Cieszanowski – za prowadzenie spraw dotyczących nauczania na kierunku zdrowie publiczne, specjalność elektroradiologia oraz wzorowe sprawowanie funkcji Pełnomocnika Dziekana I Wydziału Lekarskiego w tym zakresie.
  2. Dr hab. n. med. Krzysztof Morawski – za prowadzenie spraw dotyczących nauczania na kierunku zdrowie publiczne, specjalność audiofonologia oraz wzorowe sprawowanie funkcji Pełnomocnika Dziekana I Wydziału Lekarskiego w tym zakresie.
  3. Dr hab. n. med. Sylwia Słotwińska – za prowadzenie spraw dotyczących nauczania higieny stomatologicznej, w tym organizację zmian w programie dydaktycznym zgodnie ze standardami nauczania oraz wzorowe sprawowanie funkcji Pełnomocnika Dziekana I Wydziału Lekarskiego w tym zakresie.
  4. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Leopold Wagner – za prowadzenie spraw dotyczących nauczania technik dentystrycznych, w tym organizację zmian w programie dydaktycznym



*Nagrodę za osiągnięcia organizacyjne otrzymał prof. nadzw. Zdzisław Wójcik, Dziekan Wydziału Nauki o Zdrowiu*

zgodnie ze standardami nauczania oraz wzorowe sprawowanie funkcji Pełnomocnika Dziekana I Wydziału Lekarskiego w tym zakresie.

5. Dr n. med. Małgorzata Zadurska – za osiągnięcia w pracy Oddziałowej Komisji Rekrutacyjnej I Wydziału Lekarskiego: w latach 1993-1999 – członka Komisji, a od 1999 r. do chwili obecnej Sekretarza Komisji.

Indywidualne nagrody naukowe pierwszego stopnia przyznano:

1. Prof. dr. hab. n. med. Markowi Kulusowi – za autorstwo publikacji pt. „Omalizumab for the treatment of exacerbations in children with inadequately controlled allergic (IgE-mediated) asthma”.
2. Dr. n. med. Maciejowi Łazarczykowi – za autorstwo publikacji pt. „The ever proteins as a natural barrier against papillomaviruses: a new – insight into the pathogenesis of human papillomavirus infections”.
3. Prof. nadzw. dr. hab. n. med. Marcinowi Wojnarowi – za cykl prac na temat uwarunkowań myśli i prób samobójczych w populacji ogólnej, zachowań gwałtownych u pacjentów od-

działów ratunkowych oraz roli czynników genetycznych w uzależnieniu od alkoholu.

4. Prof. dr. hab. n. med. Janowi Zielińskiemu – za badania nad określeniem wskaźników wczesnego wykrywania POChP.

Indywidualne nagrody pierwszego stopnia za osiągnięcia dydaktyczne otrzymali:

1. Dr hab. n. med. Teresa Bączkowska – za opracowanie monografii pt. „Biopsja protokolarna nerki przeszczepionej. Korzyści i zagrożenia” (pod redakcją prof. Magdaleny Durlik).
2. Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Filipiak – za redakcję cyklu pięciu monografii poświęconych nowoczesnej farmakoterapii kardiologicznej w ramach „Biblioteki czasopisma *Cardiology Journal*”.
3. Dr hab. n. med. Mariusz Frączek – za redakcję podręcznika pt. „Podstawy diagnostyki i terapii nowotworów”.
4. Prof. dr hab. n. med. Antoni Krzeski – za redakcję podręcznika pt. „Diagnostyka rynologiczna”.

Nagrodę zespołową naukową pierwszego stopnia uzyskali:

1. Zespół w składzie: dr n. med. Adam Hamed, dr n. med. Ja-

nusz Szyndler, dr n. med. Aleksandra Wiśłowska-Stanek – za cykl prac dotyczących zmian morfologiczno-czynnościowych w mózgu szczura związanych z procesem rozniecania drgawek oraz reakcjami emocjonalnymi. Dyplomy otrzymali: prof. dr hab. n. med. Adam Płaźnik, dr Małgorzata Lehner, dr n. med. Piotr Maciejak, dr Anna Skórzewska.

2. Zespół w składzie: prof. dr hab. n. med. Kazimierz Wardyn, dr n. med. Tadeusz Maria Zielonka, dr hab. n. med. Katarzyna Życińska – za współautorstwo cyklu prac dotyczących identyfikacji czynników ryzyka nawrotów w ziarniniakowatości Wegenera z zajęciem płuc.

3. Zespół w składzie: dr n. med. Janusz Kochanowski, dr n. med. Radosław Piątkowski, dr n. med. Piotr Scisło – za cykl prac dotyczących zastosowania trójwymiarowej echokardiografii przezprzełykowej w diagnostyce wad serca.

4. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Rafał Płoski – za współautorstwo cyklu prac z zakresu genetyki molekularnej człowieka. Dyplomem został wyróżniony prof. Manfred Kayser.

5. Zespół w składzie: dr n. med. Ryszard Galus, dr n. med. Jarosław Joźwiak – za cykl prac dotyczących badań nad patofizjologią stwardnienia guzowatego. Dyplom otrzymał dr hab. n. med. Paweł Włodarski.

6. Zespół w składzie: dr n. med. Grzegorz Styczyński, dr n. med. Cezary Szmigielski – za współautorstwo publikacji pt. „Dilated inferior vena cava in young adults with vasovagal syncope”. Dyplomami zostały uhonorowane: Marta Jałtuśzewska, Natalia Kosiorowska, Magdalena Kostrzevska.

6. Zespół w składzie: prof. dr hab. n. med. Ryszarda Chazan, dr n. med. Piotr Korczyński, dr

n. med. Rafał Krenke, dr n. med. Marta Maskey-Warzęchowska – za cykl prac dotyczących poszukiwania nowych markerów w diagnostyce różnicowej chorób układu oddechowego.

Nagrodą zespołową dydaktyczną pierwszego stopnia wyróżnieni zostali:

1. Zespół w składzie: prof. dr hab. n. med. Renata Górka, dr hab. n. med. Dorota Olczak-Kowalczyk – za redakcję i współautorstwo monografii pt. „Choroby błony śluzowej i przyzębia wieku rozwojowego”.
2. Zespół w składzie: prof. dr hab. n. med. Elżbieta Mierzwińska-Nastalska, dr n. med. Jolanta Kostrzewa-Janicka, lek. stom. Artur Anulewicz, lek. stom. Ewa Gawor – za współautorstwo książki pt. „Diagnostyka układu ruchowego narządu żucia. Zasady rekonstrukcji zwarcia”. Dyplom otrzymała lek. stom. Monika Wojda.
3. Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Chmielik – za współautorstwo i redakcję podręcznika dla studentów i młodych lekarzy pt. „Pediatric Otorhinolaryngology”. Nagrodą wyróżnieni zostali także dr hab. n. med. Bogumiła Wołoszczuk-Gębicka, dr n. med. Lechosław Chmielik, dr n. med. Marcin Rawicz, dr n. med. Mansoor Sharifi, lek. Magdalena Frąckiewicz, a dyplom otrzymała lek. Eliza Brożek-Mądry.
4. Dr hab. n. med. Joanna Domańska-Kulawik – za współautorstwo monografii pt. „Atlas cytopatologii układu oddechowego”. Dyplomem został uhonorowany prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Olszewski.
5. Zespół w składzie: prof. dr hab. n. med. Leszek Bablok, prof. dr hab. n. med. Mirosław Wielgoś, dr hab. n. med. Dariusz Borowski, dr hab. n. med. Joanna Szymkiewicz-Dangel, dr n. med. Robert Bartkowiak, dr n. med. Dorota Bomba-Opoń,

dr n. med. Piotr Marianowski, dr n. med. Piotr Węgrzyn – za współautorstwo podręcznika pt. „Diagnostyka prenatalna z elementami perinatologii”. Prof. dr hab. n. med. Longin Marianowski został wyróżniony dyplomem.

Indywidualne nagrody naukowe drugiego stopnia otrzymali:

1. Dr n. med. Grzegorz Basak – za zestawienie dotychczasowej wiedzy dotyczącej mikrośrodowiska szpiku kostnego u pacjentów chorych na szpiczaka mnogiego w publikacjach: „Multiple myeloma bone marrow niche” oraz „Human embryonic stem cells hemangioblast express HLA-antigens”.
2. Prof. dr hab. n. med. Hanna Szajewska – za cykl prac dotyczących żywienia dzieci.
3. Dr hab. n. med. Paweł Włodarski – za cykl prac dotyczących regulacji aktywności kinazy PI4KII $\alpha$ .

Indywidualną nagrodę dydaktyczną drugiego stopnia uzyskali:

1. Dr n. med. Wiesław Grzesiuk – za osiągnięcia w zakresie rozpowszechniania wiedzy na temat zaburzeń wynikających z niedoboru jodu, metod zapobiegania tym zespołom i sposobu oraz skuteczności obowiązkowej profilaktyki jodowej.
2. Dr hab. n. med. Mariusz Jasik – za współautorstwo publikacji naukowej pt. „Prawastatyna. Vademecum badań klinicznych EBM”.

Zespołowe nagrody naukowe drugiego stopnia wręczono:

1. Zespołowi w składzie: dr n. med. Maciej Kostrubiec, prof. dr hab. n. med. Piotr Pruszczyk – za cykl prac dotyczących oceny rokowniczego znaczenia endoteliny oraz aktywacji trombocytów w ostrej zatorowości płucnej. Dyplomy otrzymali: dr n. med. Michał Ciurzyński, dr n. med. Bar-

bara Lichodziejewska, lek. Justyna Pedowska-Włoszek, lek. Anna Hryniewicz-Szymańska, lek. Andrzej Łabyk, lek. Szymon Pacho, mgr Marzena Piaskowska.

2. Zespołowi w składzie: dr n. med. Piotr Janik, prof. dr hab. n. med. Hubert Kwieciński – za cykl prac poświęconych stwierdzeniu zanikowemu bocznemu.
3. Zespołowi w składzie: dr n. med. Ilona Joniec-Maciejak, dr n. med. Adam Przybyłkowski – za współautorstwo cyklu prac dotyczących neurodegeneracji. Za współpracę przy powstawaniu tego cyklu uhonorowano dyplomami: prof. dr hab. n. med. Andrzeja Członkowskiego, prof. dr hab. n. med. Annę Członkowską, dr hab. n. med. Ewę Widy-Tyszkiewicz, dr n. med. Ewę Bałkowiec-Iskrę, dr n. med. Kamillę Blecharz-Klin, dr n. med. Agnieszkę Ciesielską, dr n. med. Iwonę Kurkowską-Jastrzębską, dr n. med. Agnieszkę Piechal, dr n. med. Justynę Pyrzanowską, mgr. Agnieszkę Cudną, mgr. Małgorzatę Zarembę.
4. Zespołowi w składzie: prof. dr hab. n. med. Ryszarda Chazan, dr n. med. Piotr Bieliński, dr n. med. Marta Dąbrowska, dr n. med. Katarzyna Górka, lek. Elżbieta M. Grabczak – za cykl prac dotyczących przyczyn nadreaktywności oskrzeli.
5. Zespołowi w składzie: prof. dr hab. n. med. Jacek Malejczyk, dr n. med. Monika Ołdak – za współautorstwo pracy pt. „Human papillomavirus type 8 E2 protein unravels JunB/Fra-1 as an activator of the beta4-integrin gene in human keratinocytes”. Dyplom otrzymał lek. Radosław Maksym.
6. Zespołowi w składzie: prof. dr hab. n. med. Jerzy Kossakowski, dr n. farm. Marta Struga – za współautorstwo cyklu



*Dr Ewa Skrzypek-Fakhoury została nagrodzona za autorstwo jubileuszowej publikacji „Poczet doktorów honoris causa”*

publikacji dotyczących syntezy i aktywności biologicznej pochodnych związków heterocyklicznych zawierających atom azotu, siarki lub tlenu. Dyplomy uzyskali: prof. dr hab. Sylwia Fidecka, prof. dr hab. Tadeusz Lis, dr hab. Anna Ewa Koziół, dr Ewa Kędzierska, dr Barbara Mirosław, dr n. farm. Kinga Ostrowska, dr n. farm. Joanna Stefańska, dr n. chem. Andrzej Zimniak.

7. Zespołowi w składzie: prof. dr hab. n. med. Paweł Kamiński, prof. dr hab. n. med. Mirosław Wielgoś, dr hab. n. med. Bronisława Pietrzak – za współautorstwo cyklu prac dotyczących badań związanych z opieką nad kobietami po przeszczepieniu narządu. Za współpracę przy powstaniu tych publikacji dyplomami zostali uhonorowani: prof. dr hab. n. med. Leszek Bablok, prof. dr hab. n. med. Gayane Martirosian, dr n. med. Hanna Doleżych, dr n. med. Alicja Ekiel, dr n. med. Jarosław Józwiak, lek. Katarzyna Bobrowska.

Nagrody dydaktyczne zespołowe drugiego stopnia otrzymali:

1. Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Jodkowska, prof. nadzw. dr hab.

n. med. Leopold Wagner – za współautorstwo podręczników pt. „Wprowadzenie do stomatologii zachowawczej” oraz „Wprowadzenie do endodoncji”.

2. Prof. dr hab. n. med. Anna Barańczyk-Kuźma, prof. dr hab. n. med. Hanna Czeczot, dr hab. n. farm. Iwonna Rahden-Staroń, dr n. biol. Beata Gajewska, lek. Wojciech Graboń, dr n. med. Marzena Gutowicz – za opracowanie skryptów dla studentów II roku I Wydziału Lekarskiego i Oddziału Stomatologii: „Biochemia. Pytania testowe dla studentów medycyny. Część I” i „Biochemia. Pytania testowe dla studentów medycyny. Część II”. Natomiast dyplomem za współpracę przy powstawaniu tych skryptów została uhonorowana dr n. przyr. Maria Szumiło.

Nagrody indywidualne trzeciego stopnia za osiągnięcia naukowe przyznane zostały:

1. Dr. n. med. Marzena Gutowicz – za wyróżnioną pracę doktorską pt. „Zmiany statusu antyoksydacyjnego w mózgu człowieka po zatruciu heroiną”.
2. Prof. dr hab. n. med. Michałowi Matysiakowi – za autorstwo publikacji pt. „Clinical evaluation

of moroctocog alfa (AF-CC), a new generation of B-domain deleted recombinant factor VIII (BDDrFVIII) for treatment of haemophilia A; demonstration of safety, efficacy and pharmacokinetic equivalence to full-length recombinant factor VIII”.

3. Dr. n. med. Dorocie Dziewulskiej – za autorstwo publikacji pt. „Mysteries of CADASIL – the contribution of neuropathology to understanding of the disease”.

Nagrody indywidualne trzeciego stopnia za osiągnięcia dydaktyczne otrzymali:

1. Lek. Adam Koleśnik – za wzorową opiekę nad anatomicznym studenckim kołem naukowym przy Zakładzie Anatomii Prawidłowej i Klinicznej.
2. Dr n. med. Janusz Sierdziński – za opracowanie i wdrożenie przedmiotu „Podstawy biostatystyki” do programu studiów stacjonarnych i doktoranckich WUM.
3. Dr n. przyr. Maria Szumiło – za osiągnięcia w organizacji procesu dydaktycznego.

Zespołową nagrodą naukową trzeciego stopnia uhonorowani zostali:

1. Prof. dr hab. n. med. Maria Wąsik, prof. dr hab. n. med. Urszula Demkow, dr n. med. Katarzyna Popko – za współautorstwo cyklu prac na temat zaburzeń immunologicznych w chorobach metabolicznych i astmie. Dyplomy otrzymały: dr analityki med. Iwona Kotuła, dr n. med. Anna Lipińska, Olga Potapińska, dr n. med. Beata Pyrżak, dr n. med. Anna Stelmaszczyk-Emmel, dr n. med. Anna Zawadzka-Krajewska, mgr Katarzyna Lewandowska.
2. Dr n. med. Anna Kucharska, dr n. med. Beata Pyrżak – za współautorstwo cyklu prac dotyczących roli czynników genetycznych w zaburzeniach hormonalnych i metabolicz-

- nych u dzieci. Dyplomami wyróżniono: prof. dr. hab. n. med. Marię Wąsik, prof. dr. hab. n. med. Urszulę Demkow, dr. n. med. Alicję Wiśniewską.
3. Dr n. med. Michał Cieurzyński – za cykl prac dotyczących oceny dysfunkcji układu autonomicznego u chorych z twardziną układową przy zastosowaniu turbulencji rytmu serca. Dyplomy otrzymali: prof. dr. hab. n. med. Wiesław Gliński, prof. dr hab. n. med. Piotr Pruszczyk, dr n. med. Piotr Bienias, dr n. med. Dariusz Korczak, dr n. med. Maria Siwicka, lek. Agnieszka Szewczyk, lek. Agnieszka Kalińska-Bienias.
  4. Dr n. chem. Bożena Kuran, dr n. farm. Magdalena Pakosińska-Parys – za współautorstwo cyklu publikacji dotyczących syntezy biologicznie aktywnych arylopiperazynowych pochodnych azatrycykloundekanu. Dyplomy uzyskali: prof. dr hab. n. farm. Ewa Jagiełło-Wójtowicz, prof. dr hab. n. med. Jerzy Kossakowski, dr hab. Andrzej Jacek Bojarski, dr hab. Anna Ewa Kozioł, dr n. przyr. Anna Chodkowska, dr Izabela Dybała, dr n. farm. Marta Struga.
  5. Prof. dr hab. n. med. Renata Górka, dr hab. n. med. Doroła Olczak-Kowalczyk – za osiągnięcia naukowe w zakresie periodontologii, dotyczące związku chorób przyzębia z chorobami układu sercowo-naczyniowego. Dyplomami zostali uhonorowani: prof. dr hab. Edward Franek, dr n. med. Tadeusz Budlewski, dr n. med. Ewa Błach, dr n. med. Ewa Ganowicz, lek. Ewa Klamczyńska.
  6. Prof. dr hab. n. med. Anna Kamińska, dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk – za cykl prac dotyczących miastennii i zespołu miastennicznego Lamberta-Eatona. Dyplomem zo-

stał wyróżniony: prof. dr hab. n. med. Hubert Kwieciński.

Zespołową nagrodę dydaktyczną trzeciego stopnia otrzymali:

1. Dr n. med. Barbara Ciechowicz, lek. stom. Elżbieta Wojtyńska, lek. stom. Bohdan Bączkowski – za opracowanie programu nauczania wraz z przygotowaniem materiałów multimedialnych dla studentów III roku Oddziału Stomatologii w zakresie protetyki stomatologicznej.

## II Wydział Lekarski

Indywidualne nagrody organizacyjne drugiego stopnia otrzymali:

1. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Jan Kochanowski – za zaangażowanie w opiekę nad studentami pierwszych trzech lat studiów na kierunku lekarskim, w działalność na stanowisku Przewodniczącego Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej na II Wydziale Lekarskim oraz Wydziałowego Koordynatora Programu Socrates/Erasmus.
2. Prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Sawicki – za zaangażowanie w opiekę nad studentami lat IV-VI, wzorową organizację procedur związanych z nadawaniem stopni i tytułów naukowych oraz kierowanie Studium Doktoranckim II Wydziału Lekarskiego.
3. Dr hab. n. med. Kazimierz Szopiński – za promowanie studiów medycznych w języku angielskim, za zaangażowanie w rozwój 4-letniego i 6-letniego programu studiów, prace na stanowisku Przewodniczącego Oddziałowej Komisji Rekrutacyjnej Oddziału Nauczania w Języku Angielskim II Wydziału Lekarskiego oraz Oddziałowego Koordynatora Programu Socrates/Erasmus.
4. Dr hab. n. med. Dariusz Szukiewicz – za wkład w organizację

i rozwój Oddziału Fizjoterapii, zaangażowanie w opiekę nad studentami studiów stacjonarnych pierwszego stopnia oraz studiów stacjonarnych drugiego stopnia, jak również pracę na stanowisku Oddziałowego Koordynatora Programu Socrates/Erasmus.

Nagrodę indywidualną organizacyjną trzeciego stopnia uzyskali:

1. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Jerzy Jurkiewicz – za szczególny wkład w organizację studiów niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia w Oddziale Fizjoterapii, wyjątkowe zaangażowanie w opracowanie programów dydaktycznych oraz pracę na stanowisku Przewodniczącego Oddziałowej Komisji Rekrutacyjnej II Wydziału Lekarskiego.
2. Dr n. med. Marek Kowrach – za organizację zajęć dydaktycznych dla studentów Oddziału Nauczania w Języku Angielskim II Wydziału Lekarskiego.
3. Dr n. med. Paweł Luźniak – za wieloletnią organizację szkolenia przeddyplomowego z zakresu chorób wewnętrznych i podyplomowego z dziedziny diabetologii.

Zespołową nagrodę naukową pierwszego stopnia za redakcję i współautorstwo książki pt. „Dzieje II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (1975-2009)” otrzymał prof. dr hab. n. med. Jerzy Polański, za współautorstwo tej publikacji nagrodzeni zostali również: prof. nadzw. dr hab. n. med. Jerzy Jurkiewicz, prof. nadzw. dr hab. n. med. Bartosz Łoza, prof. nadzw. dr hab. n. hum. Marek Wichrowski.

Nagrodą indywidualną dydaktyczną pierwszego stopnia za redakcję podręcznika pt. „Zespół metaboliczny” został wyróżniony prof. nadzw. dr hab. n. med. Artur Mamcarz.



*Nagrodzeni pracownicy naszej Uczelni*

Nagrodą indywidualną dydaktyczną pierwszego stopnia został uhonorowany prof. dr hab. n. med. Wojciech Noszczyk – za autorstwo podręcznika pt. „Chirurgia – repetytorium”.

Zespołową nagrodę dydaktyczną pierwszego stopnia otrzymali:

1. Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Filipiak, dr hab. n. med. Piotr Radziszewski, prof. nadzw. dr hab. n. med. Artur Mamcarz – za współautorstwo monografii pt. „Kardioseksuologia”. Dyplomami za współpracę przy tworzeniu tej publikacji wyróżnieni zostali: prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz, prof. dr hab. n. med. Zbigniew Lew-Starowicz, lek. Aleksander Prejbisz, lek. Bartosz Puchalski, lek. Jowita Szeligowska.
2. Dr n. med. Anita Bryńska, dr n. med. Gabriela Jagielska – za współautorstwo monografii pt. „Autyzm i zespół Aspergera”. Dyplomem została uhonorowana prof. dr hab. n. med. Jadwiga Komender.
3. Prof. dr hab. n. med. Tomasz Wolańczyk, dr n. med. Anita Bryńska – za opracowanie rozdziału dotyczącego psychiatrii dziecięcej w podręczniku pt. „Practical Aspects of Psychiatry”, przeznaczonego dla lekarzy

rodziny oraz osób specjalizujących się w psychiatrii.

4. Prof. dr hab. n. med. Anna Czech, dr n. med. Zofia Szczeklik-Kumala – za przygotowanie materiałów edukacyjnych dla lekarzy rodzinnych pod patronatem Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej w postaci nagrania DVD pt. „Farmakologiczne postępowanie w cukrzycy typu 2: insulino-terapia. Studium przypadku”.
5. Prof. dr hab. n. med. Maciej Karolczak – za redakcję i współautorstwo podręcznika pt. „Wykłady o sercu i kardiologii wrodzonych”. Za współautorstwo nagrodzeni zostali również: prof. dr hab. n. med. Bogdan Cizek, dr hab. n. med. Anna Ratajska, dr n. med. Krzysztof Grabowski, dr n. med. Zbigniew Malec, dr n. med. Janusz Ziółkowski, lek. Adam Koleśnik. Dyplomem wyróżniono dr. n. med. Wojciecha Mądrego.

Dydaktyczną nagrodę drugiego stopnia za opiekę naukową i organizacyjną nad członkami SKN Fizjoterapii otrzymał dr n. med. Dariusz Białoszewski.

Indywidualną nagrodą naukową trzeciego stopnia wyróżnieni zostali:

1. Mgr Przemysław Mućko – za autorstwo publikacji pt. „Serious diabetes-specific emotional problems in patients with type 2 diabetes who have different levels of comorbid depression: A Polish study from the European Depression in Diabetes (EDID) Research Consortium”.
2. Dr n. med. Łukasz Nagraba – za wyróżnioną rozprawę doktorską pt. „Badania nad genetycznym podłożem powstawania skostnień pozaszkieletowych u pacjentów po endoprotezoplastyce stawu biodrowego”.
3. Dr n. med. Anna Piórecka-Makuła – za autorstwo publikacji pt. „Prolonged QT dispersion in children with congenital valvular aortic stenosis”.

Nagrodę indywidualną dydaktyczną trzeciego stopnia za działalność dydaktyczną i organizacyjną w Zakładzie Biochemii II Wydziału Lekarskiego otrzymała dr n. med. Ewa Wieniawska-Szewczyk.

Zespołową nagrodę naukową trzeciego stopnia za współautorstwo cyklu prac dotyczących mechanizmów oporności na antybiotyki otrzymali: prof. dr hab. n. med. Sławomir Majewski, dr n. med. Maria Kmera-Muszyńska, dr n. med. Andrzej Młynarczyk, dr n. med. Beata Młynarczyk-Bonikowska.

### **Wydział Farmaceutyczny**

Nagrodę naukową zespołową pierwszego stopnia uzyskali:

1. Prof. nadzw. dr hab. n. farm. Elżbieta Makulska-Nowak, dr n. farm. Magdalena Bujalska-Zadrozny – za współautorstwo publikacji z zakresu farmakologii doświadczalnej, dotyczących optymalizacji zwalczania bólu przewlekłego (szczególnego typu bólu neuropatycznego). Dyplom wręczono prof. dr. hab. n. med. Stanisławowi Gumułce.



2. Dr n. farm. Małgorzata Warowna-Grześkiewicz – za cykl prac dotyczących leków miejscowo znieczulających, zwiotczających mięśnie oraz ich zanieczyszczeń. Dyplomami zostali uhonorowani: prof. dr hab. n. farm. Zbigniew Fijałek, dr Agata Błażewicz, mgr Justyna Banasiuk, mgr Magdalena Jadach, mgr Karolina Samsel.

3. Prof. dr hab. n. farm. Marek Naruszewicz, prof. nadzw. dr hab. n. med. Danuta Zapolska-Downar, mgr Anita Kośmider – za cykl publikacji z zakresu biologii farmaceutycznej. Dyplomem została wyróżniona mgr Edyta Jaszewska.

4. Prof. dr hab. n. farm. Stefan Tyński – za cykl prac dotyczących zastosowania elektroforezy kapilarnej do badań analitycznych produktów leczniczych zawierających antybiotyki. Dyplomy otrzymali: dr Katarzyna Michalska, dr Genowefa Pajchel.

Indywidualną nagrodę naukową drugiego stopnia za wyróżnioną pracę doktorską *Summa cum Laude* pt. „Poszukiwanie nowych aktywnych biologicznie analogów pentamidyny: synteza, analiza struktury i oddziaływań z DNA” otrzymał dr n. farm. Jerzy Żabiński.

Zespołową nagrodę naukową drugiego stopnia uzyskali:

1. Dr n. farm. Andrzej Chodkowski, dr n. farm. Marek Król, mgr Maciej Dawidowski – za badania związane z poszukiwaniami nowej generacji antydepresantów w grupie pochodnych pirydo [1,2-c] pirymidyny, związków o podwójnej wiązalności do receptorów 5-HT<sub>1A</sub> oraz białka SERT. Dyplomami zostali uhonorowani: prof. nadzw. dr hab. n. farm. Franciszek Herold, prof. dr hab. n. farm. Aleksander Mazurek, prof. dr hab. Gabriel Nowak, dr n. chem. Jerzy Kleps, dr n. farm. Łukasz Izbic-

ki, dr n. farm. Jadwiga Turło, dr n. chem. Irena Wolska.

2. Prof. nadzw. dr hab. n. farm. Franciszek Herold, dr n. farm. Jadwiga Turło – za cykl publikacji dotyczących izolacji metabolitów z grzybów gatunków *Lentinula edodes* i *Hericium erinaceum* o spodziewanej aktywności przeciwnowotworowej. Dyplomami zostali wyróżnieni: prof. dr hab. n. farm. Bożenna Gutkowska, prof. dr hab. Ryszard Kocjan, dr Anna Błażewicz, dr n. chem. Jerzy Kleps, dr Grzegorz Łapienis, dr n. farm. Piotr Suchocki, mgr Wojciech Krzyczkowski, mgr Eliza Malinowska.

3. Dr n. farm. Joanna Stefańska – za cykl prac dotyczących przeciwdrobnoustrojowej aktywności kompleksów nowych amidów Monenzyny z kationami metali oraz nowych kompleksów kwasu lasalowego z aminami organicznymi. Dyplomy przekazano: prof. dr hab. Bogumiłowi Brzezińskiemu, dr. Adamowi Huczyńskiemu, mgr. Danielowi Łowickiemu.

4. Prof. dr hab. n. chem. Waclaw Kołodziejcki, dr inż. Ewa Olędzka, dr inż. Marcin Sobczak – za cykl publikacji dotyczących polimerów biodegradowalnych.

Nagrodę dydaktyczną drugiego stopnia otrzymał zespół w składzie: prof. nadzw. dr hab. n. farm. Edmund Sieradzki, dr n. farm. Ewa Siedlecka, mgr Agnieszka Chodkowska-Góra – za opracowanie i przygotowanie skryptu pt. „Technologia postaci leku” dla studentów V roku Wydziału Farmaceutycznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Dyplomem została uhonorowana: dr n. farm. Hanna Piasecka.

Indywidualną nagrodę trzeciego stopnia za osiągnięcia dydaktyczne uzyskała dr n. farm. Agnieszka Laudy – za działania

powodujące poprawę wyników kształcenia i podniesienie poziomu prac magisterskich na Wydziale Farmaceutycznym z Oddziałem Analityki Medycznej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Nagrodę naukową trzeciego stopnia za cykl badań nad nowymi substancjami leczniczymi oraz nowymi postaciami leku otrzymał zespół w składzie: prof. nadzw. dr hab. n. farm. Dorota Maciejewska, dr n. farm. Piotr Luliński, dyplomy wręczono: prof. dr hab. Elżbiecie Anuszewskiej, dr. hab. Beacie Gruber, dr. Irenie Wolskiej, mgr. Magdalenie Rasztawickiej.

Nagrodę dydaktyczną zespołową trzeciego stopnia przyznano:

1. Dr. n. farm. Marzennie Klimaszewskiej, dr. n. farm. Jackowi Stefanowiczowi, mgr. Tomaszowi Słowińskiemu, mgr. Piotrowi Steckiewiczowi – za opracowanie i wprowadzenie do zajęć dydaktycznych nowych preparatów z grupy leków działających na ośrodkowy układ nerwowy.

2. Dr. n. farm. Zofii Suchockiej, mgr. Agnieszce Zajkowskiej – za opracowanie i wdrożenie autorskiego programu nauczania biochemii na studiach podyplomowych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – kierunek analityka medyczna.

### Wydział Nauki o Zdrowiu

Nagrodę indywidualną organizacyjną drugiego stopnia za zorganizowanie systemu prowadzenia przewodów doktorskich na stopień doktora nauk medycznych i doktora nauk o zdrowiu, aktywne uczestniczenie w projektach współpracy Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego i Wydziału Nauki o Zdrowiu z zagranicznymi uczelniami otrzymał prof. dr hab. n. med. Andrzej Friedman.

Nagrodę dydaktyczną zespołową pierwszego stopnia uzyskali:

1. Dr n. med. Halina Cieślak, dr n. med. Ewa Kądalska, mgr Alicja Mikulska, mgr Teresa Paszek, mgr Zofia Sienkiewicz, mgr Alicja Wieczorek – za opracowanie i współautorstwo skryptu do egzaminu licencjackiego teoretycznego i praktycznego dla studiów niestacjonarnych pierwszego stopnia.

2. Prof. nadzw. dr hab. n. med. Bolesław Samoliński, dr n. med. Agnieszka Lipiec, dr n. techn. Barbara Piekarska, dr n. hum. Filip Raciborski, dr n. med. Adam Sybilski, dr n. med. Oksana Wojas, dr n. techn. Zbigniew Wawrzyniak, mgr Jacek Borowicz, lek. Jarosław Komorowski, mgr Aneta Tomaszewska – za współautorstwo książki pt. „ECAP – Epidemiologia Chorób Alergicznych w Polsce”.

Indywidualną nagrodę dydaktyczną drugiego stopnia za zaangażowanie w prowadzenie dydaktyki anestezjologii i intensywnej terapii, znacznie przekraczające standardy nauczania w zakresie treści programowych dla kierunków kształcenia prowadzonych na Wydziale Nauki o Zdrowiu otrzymał dr n. med. Dariusz Kosson.

Nagrodą naukową zespołową drugiego stopnia zostali wyróżnieni:

1. Dr hab. n. med. Małgorzata Lewandowska-Szumieł, dr hab. n. med. Anna Ratajska, dr n. biol. Edyta Wróbel, dr n. med. Piotr Wychowański – za cykl prac dotyczących możliwości zastosowania poliuretanów do otrzymywania nowych produktów inżynierii tkankowej kości. Dyplomy przyznano: prof. dr. hab. Krzysztofowi Kurzydłowskiemu, prof. dr. hab. n. med. Jackowi Przybylskiemu, dr. Monice Bil, dr. Grażynie Hoser, dr.

Joannie Ryszkowskiej, dr. Piotrowi Woźniakowi.

2. Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong, prof. nadzw. dr hab. n. med. Katarzyna Koziak, dr n. med. Krzysztof Bojakowski, dr n. med. Joanna Soin – za współautorstwo cyklu prac dotyczących badań nad przebudową ściany naczyń. Dyplomem wyróżniono dr. n. med. Piotra Religę.

Zespołową nagrodą drugiego stopnia dydaktyczną za współautorstwo skryptu dla studentów Wydziału Nauki o Zdrowiu pt. „Ćwiczenia laboratoryjne z biochemii dla studentów dietetyki Wydziału Nauki o Zdrowiu” zostali uhonorowani: prof. nadzw. dr hab. n. med. Katarzyna Koziak, dr n. med. Małgorzata Dutkiewicz, dr n. med. Joanna Soin.

Nagrodę indywidualną naukową trzeciego stopnia otrzymali:

1. Dr n. wet. Anna Maria Badowska-Kozakiewicz – za autorstwo pracy pt. „Comparison of cellular and tissue transcriptional profiles in canine mammary tumor”.

2. Dr n. med. Anna Chróścicka – za wyróżnioną rozprawę doktorską „Wybrane materiały ceramiczne jako narzędzie w inżynierii tkankowej kości”.

3. Dr n. med. Anna Jeznach-Steinhagen – za wyróżnioną rozprawę doktorską pt. „Stan odżywienia, stężenie interleukiny 6 a powikłania u pacjentów ze schyłkową niewydolnością nerek, leczonych hemodializami”.

4. Dr hab. n. med. Małgorzata Lewandowska-Szumieł – za współautorstwo pracy pt. „Effect of the heating temperature on the corrosion resistance of alkali-treated titanium”.

Zespołową nagrodą naukową trzeciego stopnia za badania ultrastrukturalne, cytochemiczne i immunolokalizacji antygenów szczepionkowych u stadiów in-

wazyjnych *Cestoda* został wyróżniony dr n. biol. Daniel Młocicki, a dyplom otrzymał prof. dr hab. n. biol. Zdzisław Świderski.

### **Nagrody dla pracowników Studium Medycyny Katastrof oraz Biblioteki Głównej**

Nagrodę indywidualną dydaktyczną drugiego stopnia uzyskała mgr Maria Płatek – za przygotowanie autorskiego ćwiczenia dla studentów z zakresu planowania, kierowania i prowadzenia akcji ratowniczej w sytuacji katastrofy komunikacyjnej, ze szczególnym uwzględnieniem fazy pomocy przedszpitalnej.

Nagrody otrzymali również:

1. Mgr Agnieszka Czarnecka – Zastępca Dyrektora Biblioteki Głównej, za projekt i realizację nowej witryny www Biblioteki Głównej.

2. Mgr Paweł Tarkowski – za utworzenie elektronicznej bazy akcesji czasopism.

3. Mgr inż. Renata Walendowska – za utworzenie e-archiwum czasopism oraz wzorowe kierowanie pracą Wypożyczalni Międzybibliotecznej.

### **Nagrody Rektora w grupie pracowników administracji i obsługi**

W grupie pracowników zapewniających bezpośrednio wsparcie administracyjne władzom Uczelni nagrody otrzymali:

1. Mgr Ewa Kępska – za profesjonalizm oraz zaangażowanie w zapewnienie sprawnego funkcjonowania Biura Rektora.

2. Mgr Jolanta Góra – za zaangażowanie i inicjatywę w organizację pracy sekretariatu Prorektora ds. Dydaktyczno-Wychowawczych i Prorektora ds. Kadr, aktywny udział w działaniach związanych ze zmianami organizacyjnymi Uczelni oraz opracowywaniem nowych dokumentów.

3. Jadwiga Laudencka – za zaangażowanie i profesjonalizm w prowadzeniu sekretariatu Kanclerza i Zastępcy Kanclerza.
4. Bogusława Mazurkiewicz z sekretariatu Kanclerza i Zastępców Kanclerza – za zaangażowanie w prace organizacyjne Kwestury, aktywność oraz samodzielność w rozwiązywaniu problemów.
5. Marek Jarecki z Działu Logistyki – za rzetelność, odpowiedzialność oraz zaangażowanie w realizację powierzonych zadań.

Wyróżniono również pracowników realizujących zadania związane z promowaniem, tworzeniem dobrego wizerunku Uczelni oraz uczestniczących w tworzeniu publikacji. Nagrody otrzymali:

1. Mgr Daniel Synowiec – za profesjonalizm, zawodową pasję oraz zaangażowanie w prace nad rozwojem Chóru WUM.
2. Anna Jamrych z Biura Informacji i Promocji – za zaangażowanie i rzetelność wykazaną podczas realizacji powierzonych zadań.
3. Mgr Anna Lisicka z Biura Informacji i Promocji – za stworzenie od podstaw Biuletynu Informacji Publicznej oraz redagowanie centralnej witryny WUM.
4. Inż. Roman Sergej z Oficyny Wydawniczej – za kompetencję i szczególne zaangażowanie w działalność wydawniczą świadczoną na rzecz Uczelni.
5. Andrzej Stepnowski z Działu Fotomedycznego – za profesjonalizm oraz zaangażowanie w wykonywanie zadań na rzecz działu.
6. Mgr Michał Szulc z Oficyny Wydawniczej, za profesjonalizm oraz zaangażowanie w przygotowanie i publikację wydawnictw Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Pracownicy Uczelni zostali uhonorowani także za wsparcie



*Nagrodę uzyskał p. Marek Jarecki z Działu Logistyki*

administracyjne działalności dydaktycznej i naukowej. Nagrody uzyskali:

1. Ewa Andrzejewska – za szczególne zaangażowanie w realizację zadań Działu Zamówień Publicznych, w szczególności za aktywność w przygotowanie planu zamówień publicznych na 2010 r.
2. Inż. Piotr Bargieł z Działu Ochrony Pracy i Środowiska – za sumiennność, zaangażowanie we wdrażaniu nowych rozwiązań funkcjonalnych w zakresie gospodarki odpadami.
3. Mgr inż. Paweł Błachnio z Biura Audytu – za zaangażowanie, profesjonalizm, rzetelność i sumienność w realizacji audytów wewnętrznych w Uczelni.
4. Ewa Cieślukowska – za wdrożenie w Dziale Logistyki nowych rozwiązań dotyczących prawidłowej realizacji zakupów finansowanych z funduszy europejskich.
5. Mgr Beata Czernia-Lewandowska z Działu Personalnego – za zaangażowanie w realizację ustawowych zadań pracodawcy związanych z realizacją wypłat wynagrodzeń dla pracowników Uczelni.
6. Iwona Czuj z Działu Personalnego – za zaangażowanie,

profesjonalizm oraz wzorową realizację obowiązków pracowniczych.

7. Stanisław Dąbkowski, Pełnomocnik Ochrony Informacji Niejawnej – za zaangażowanie w realizację prac na rzecz bezpieczeństwa danych w Uczelni.
8. Małgorzata Fabiś-Dobek z Działu Zamówień Publicznych – za aktywność oraz szczególne zaangażowanie przy realizacji postępowań z zakresu robót budowlanych.
9. Mgr Dorota Gawrońska-Wójcik z Biura Projektów – za wprowadzenie zmian w prowadzeniu i monitorowaniu realizacji projektów badawczych finansowanych z funduszy zagranicznych.
10. Mgr Iwona Góras z Biura Projektów – za kierowanie przygotowaniem wniosków o dofinansowanie projektów.
11. Adam Górzyński z Działu Logistyki – za wprowadzenie rozwiązań usprawniających proces zakupów i dystrybucji towarów.
12. Jerzy Graniszewski z Biura Audytu Wewnętrznego – za zaangażowanie w pracę, profesjonalizm, rzetelność i staranność w realizacji zadań z zakresu audytu wewnętrznego.



*Nagrodę JM Rektora otrzymała p. Anna Jamrych z Biura Informacji i Promocji WUM*

13. Mgr Joanna Jabłońska z Biura Organizacyjnego – za szczególne zaangażowanie i inicjatywę związaną z doskonaleniem i opracowywaniem procedur związanych z procesem rekrutacji.
14. Mgr inż. Beata Jadacka z Biura Obsługi Działalności Podstawowej – za współuczestnictwo w organizacji programu integracyjno-profilaktycznego dla nowo przyjętych studentów w roku 2009.
15. Mgr Eliza Jakimiuk z Biura Obsługi Działalności Podstawowej – za udział w przygotowywaniu systemu do rozliczania pensum oraz zaangażowanie w tworzenie merytorycznych założeń do systemu umożliwiającego optymalizację planowania i analizę kosztów dydaktycznych w Uczelni.
16. Mgr Rafał Kittel z Komisji Bioetycznej – za wysokie kompetencje zawodowe i znajomość funkcjonowania Komisji Bioetycznej, nadzór nad realizacją bieżącego harmonogramu pracy oraz właściwą współpracę ze wszystkimi jednostkami Uczelni i komisjami bioetycznymi w Polsce.
17. Mgr inż. Łucja Konieczka z Działu Obsługi Studentów – za opracowanie nowej strony internetowej Działu oraz współpracę przy opracowaniu projektu ujednolicenia Regulaminu obowiązkowych badań i szczybień studentów.
18. Mgr Elżbieta Kostecka – za zaangażowanie w usprawnienie pracy Działu Obsługi Studentów oraz współuczestnictwo w modyfikacji programów komputerowych związanych z obsługą studentów.
19. Mgr Barbara Koziarkiewicz z Biura Obsługi Działalności Podstawowej – za zaangażowanie w tworzenie systemu informatycznego oraz w zmiany organizacyjne związane z rozliczaniem pensum dydaktycznego.
20. Mgr Renata Małysz z Działu Personalnego – za wzorowe, terminowe oraz sumienne przygotowywanie wypłat należnych ze stosunku pracy dla nauczycieli akademickich.
21. Mgr Agnieszka Mochocka-Waśko z Działu Personalnego – za zaangażowanie w koordynację spraw kadrowo-płacowych oraz socjalnych w grupie pracowników niebędących
- nauczycielami akademickimi oraz zapewnianie ich prawidłowej realizacji.
22. Genowefa Nobis z Działu Współpracy z Zagranicą – za zaangażowanie w usprawnianie administracyjnej obsługi zagranicznych wyjazdów służbowych pracowników i studentów WUM.
23. Tadeusz Paczuski z Biura Eksploatacji – za szczególne zaangażowanie w zadania remontowo-eksploatacyjne podnoszące poziom techniczny i estetyczny bazy dydaktycznej.
24. Mgr Katarzyna Pietraszek z Działu Personalnego – za zaangażowanie w proces podnoszenia kwalifikacji pracowników Uczelni.
25. Kamila Podkólińska z Działu Zamówień Publicznych – za zaangażowanie przy realizacji zamówień publicznych z zakresu usług i dostaw powyżej progów unijnych.
26. Inż. Jerzy Polijaniuk z Działu Zamówień Publicznych – za szczególne zaangażowanie w przygotowywanie dokumentacji i prowadzenie postępowań przetargowych na rzecz Uczelni.
27. Hanna Strześniewska z Działu Personalnego – za zaangażowanie, profesjonalizm oraz wzorową realizację obowiązków pracowniczych.
28. Mgr Anna Wasylszyn z Biura Projektów – za poprawę efektywności zarządzania portfelem projektów.
29. Mgr Wiktor Włostowski z Biura Organizacyjnego – za opracowanie i wdrożenie nowych rozwiązań usprawniających pracę Biura. Pracowników wyróżniono za realizację zadań związanych z księgowością i finansami Uczelni – nagrody otrzymali:
1. Mgr Ewa Wierzbńska – za profesjonalizm i zaangażowanie oraz dbałość o finanse Uczelni.

2. Grażyna Ryńska – za udział w tworzeniu rozwiązań organizacyjnych i dokumentacyjnych dotyczących realizacji programów finansowanych ze środków zagranicznych, w tym środków Unii Europejskiej, oraz udział w tworzeniu nowych rozwiązań z zakresu rachunkowości.
  3. Mgr Urszula Buczyńska z Działu Księgowości – za aktywny udział w opracowaniu szczegółowych założeń do Zintegrowanego Systemu Informatycznego Zarządzania Uczelnią w zakresie Modułu Księgowości oraz za zaangażowanie w organizację ewidencji księgowej nowo realizowanych projektów finansowanych ze środków Unii Europejskiej.
  4. Mgr inż. Lilia Buniewicz z Działu Kontroli i Analiz Kosztów – za zaangażowanie w prace związane z rozliczeniem dotacji udzielonych z budżetu państwa na finansowanie podstawowej działalności statutowej.
  5. Mgr Elżbieta Pietrzak z Działu Księgowości – za aktywny udział w opracowaniu i wdrożeniu w Dziale Księgowości systemu kontroli w zakresie składników majątku trwałego w związku z wprowadzeniem ich do obrotu magazynowego w powiązaniu z wdrożonym programem informatycznym „Inwentaryzacja” oraz za udział w organizacji ewidencji i wyodrębnienia źródła przychodów w systemie SERST w zakresie środków trwałych i aparatury naukowo-badawczej.
  6. Mgr Justyna Sępka z Działu Finansowego – za realizowanie zadań związanych z płatnościami w kraju i zagranicą oraz rozliczanie środków finansowych przeznaczonych na realizację badań naukowych i procesu dydaktycznego.
  7. Barbara Wawrzycka z Działu Księgowości – za udział w tworzeniu rozwiązań organizacyjnych i dokumentacyjnych dotyczących realizacji programów finansowanych ze środków zagranicznych, w tym środków Unii Europejskiej.
- Nagrodami wyróżniono pracowników Działu Informatyki – za wkład w przygotowanie wniosku do regionalnego programu operacyjnego województwa mazowieckiego o dofinansowanie projektu p.t. „Rozbudowa i modernizacja infrastruktury sieciowej, serwerowej i aplikacyjnej WUM”. Nagrodzeni zostali: inż. Bartłomiej Świech, inż. Piotr Działa, inż. Michał Buczyński, mgr Konrad Jędrzycki, mgr inż. Marta Kościńska, mgr Zuzanna Malińska, Marek Magdziak, mgr inż. Paweł Picewicz, mgr inż. Radosław Plewiński, mgr inż. Marcin Rożek, mgr inż. Arkadiusz Sztenkiel, mgr inż. Waldemar Sztulpa.
- Za zaangażowanie i profesjonalizm w realizacji zadań dziekanatów zostali nagrodzeni:
- I. Pracownicy dziekanatu I Wydziału Lekarskiego:
    1. Mgr Anna Furtak – za zaangażowanie i profesjonalizm w realizacji zadań dziekanatu Oddziału Stomatologii.
    2. Mgr Joanna Kwiatkowska – za zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań oraz za podejmowanie nowych inicjatyw, współuczestnictwo w tworzeniu i opracowaniu bazy studentów oraz nowej strony internetowej dziekanatu I Wydziału Lekarskiego.
    3. Mgr Lidia Otto – za zaangażowanie w przebieg organizowanych uroczystości wydziałowych, aktywność oraz wkład pracy w realizację zadań dziekanatu.
  - II. Pracownicy dziekanatu II Wydziału Lekarskiego:
    1. Mgr Ewa Janiak – za zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań, wzorową obsługę toku studiów II stopnia na kierunku fizjoterapia oraz za znaczący wkład w rozwój dziekanatu Oddziału Fizjoterapii.
    2. Lidia Józwiak – za znaczący wkład w rozwój dziekanatu II Wydziału Lekarskiego, zaangażowanie w wykonywanie zadań oraz prawidłowy rozwój procesu dydaktycznego na kierunku lekarskim.
    3. Mgr Magdalena Kawałczewska – za zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań, wzorową obsługę toku studiów II st. na kierunku lekarskim w języku angielskim w programie 6-letnim oraz za znaczący wkład w rozwój dziekanatu Oddziału Nauczania w Języku Angielskim.
    4. Mgr Monika Leszczyńska – za wzorowe wykonywanie powierzonych zadań oraz znaczący wkład w rozwój dziekanatu Oddziału Fizjoterapii II Wydziału Lekarskiego.
    5. Jadwiga Raczkowska – za zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań, wzorową obsługę toku studiów na kierunku lekarskim w języku polskim oraz za znaczący wkład w rozwój z dziekanatu II WL.
  - III. Pracownicy dziekanatu Wydziału Farmaceutycznego:
    1. Mgr Ewa Filipek – za wzorowe, ekonomiczne i bardzo skrupulatne prowadzenie oraz rozliczanie spraw związanych z 6-miesięcznymi praktykami aptecznymi po obronie pracy magisterskiej studentów kierunku farmacja oraz za aktywność i szczególne zaangażowanie w realizację zadań.
    2. Mgr inż. Małgorzata Kośmider-Bucka – za samodzielne i wzorowo opracowane materiały dotyczące tytułów i stopni naukowych umieszczone na stronach wirtualnego dziekanatu.
    3. Mgr Katarzyna Stańczyk – za wprowadzenie nowych rozwiązań organizacyjnych służących usprawnianiu pracy



*Nagrodę JM Rektora otrzymał p. Andrzej Stepnowski z Działu Fotomedycznego WUM*

dziekanatu i obsługi studentów Wydziału Farmaceutycznego, za dbałość o profesjonalną obsługę procesu dydaktycznego oraz za pomoc studentom w rozwiązywaniu codziennych problemów.

4. Aneta Markucińska – za wzorowe prowadzenie spraw związanych z tokiem studiów stacjonarnych i niestacjonarnych kierunku farmacja na Wydziale Farmaceutycznym oraz za szczególne zaangażowanie w organizację uroczystości Wydziału Farmaceutycznego.

IV. Pracownicy dziekanatu Wydziału Nauki o Zdrowiu:

1. Mgr inż. Barbara Buczyńska – za sumienność oraz zaangażowanie w nowe przedsięwzięcia Wydziału Nauki o Zdrowiu.

V. Pracownicy dziekanatu Centrum Kształcenia Podyplomowego:

1. Mgr Małgorzata Kruk – za profesjonalizm i zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań oraz znaczący wkład w rozwój Dziekanatu Centrum Kształcenia Podyplomowego.

2. Mgr Renata Warecka – za organizowanie kursów specjalizacyjnych oraz wdrażanie rozwiązań usprawniających pracę Dzie-

kanatu Centrum Kształcenia Podyplomowego.

Pracowników Uczelni nagrodzono także za obsługę administracyjną działalności naukowej i dydaktycznej oraz wykonywanie prac pomocniczych na rzecz jednostek organizacyjnych WUM. Wyróżnieni zostali:

1. Hanna Ekiert-Wołoszczak z Zakładu Biofizyki i Fizjologii Człowieka – za rzetelność, sumienność oraz cenne inicjatywy organizacyjne usprawniające pracę Zakładu.

2. Ewa Grochowska – za zaangażowanie oraz sumienne prowadzenie sekretariatu Zakładu Chorób Błony Śluzowej i Przyzębia.

3. Mgr inż. Magdalena Jeżewska z Zakładu Dydaktyki Ginekologiczno-Położniczej, za aktywne uczestnictwo w obchodach 200-lecia nauczania medycyny oraz za organizację wystroju stoiska prezentującego kierunek położnictwo.

4. Jolanta Kuligowska-Augustyniak – za stworzenie komputerowej bazy pacjentów oraz wzorową obsługę administracyjną Katedry i Kliniki Psychiatrycznej.

5. Barbara Lothammer – za sumienne i rzetelne prowadzenie

sekretariatu Katedry i Zakładu Chemii Medycznej.

6. Mgr Monika Mazurek-Rylska z Zakładu Żywienia Człowieka – za szczególne zaangażowanie w organizację cyklicznych konferencji Warszawskie Dni Nauki o Żywieniu Człowieka.

7. Krystyna Monarska z Katedry i Zakładu Bromatologii – za sumienne i rzetelne prowadzenie sekretariatu Katedry.

8. Zofia Osełka ze Studium Wychowania Fizycznego i Sportu – za aktywny udział we wdrożeniach nowych rozwiązań organizacyjnych dotyczących zmiany sposobu wyboru zajęć z wychowania fizycznego przez studentów.

9. Magdalena Osińska – za aktywność i zaangażowanie w realizację powierzonych zadań prowadzących do usprawnienia prac związanych z obsługą administracyjną Zakładu Anatomii Prawidłowej i Klinicznej.

10. Małgorzata Otto z Katedry i Zakładu Medycyny Rodzinnej – za profesjonalną organizację pracy sekretariatu oraz stworzenie systemu dokumentacji związanej ze szkoleniem medycyny rodzinnej studentów.

11. Mgr Aleksandra Pasińska z Katedry i Zakładu Anatomii Patologicznej Centrum Biostruktury – za rzetelne i sumienne wykonywanie obowiązków pracowniczych oraz czynności pomocniczych związanych z diagnostyką badań histopatologicznych.

12. Hanna Podkańska z Katedry i Zakładu Chemii Organicznej – za zaangażowanie w wykonywanie zadań wynikających z przebiegu procesu dydaktycznego oraz usprawnienie funkcjonowania sekretariatu.

13. Stanisława Pulińska z Zakładu Psychologii Medycznej – za sumienność oraz zaangażowanie w administracyjną obsługę

- działalności dydaktycznej i naukowej Zakładu.
14. Katarzyna Roman z Zakładu Dydaktyki Ginekologiczno-Położniczej, za zaangażowanie w organizację pracy sekretariatu Zakładu oraz realizację zadań związanych z obchodami 200-lecia nauczania medycyny w Warszawie.
  15. Barbara Rosiak-Przybył – za wzorowe prowadzenie sekretariatu Katedry Farmakognozji i Molekularnych Podstaw Fitoterapii.
  16. Maria Rucińska – za sumienność oraz zaangażowanie w nowe przedsięwzięcia Zakładu Transplantologii i Centralnego Banku Tkanek Centrum Biostruktury.
  17. Danuta Rumak z Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii – za sumienność i odpowiedzialność oraz pomoc przy podstawowych pracach na sali operacyjnej.
  18. Anna Rychlica z Zakładu Pielęgniarstwa Społecznego – za czynny udział w przygotowaniu i przeprowadzeniu konkursu „Pielęgniarka 2010 Roku”, organizowanego przez Zakład Pielęgniarstwa Społecznego we współpracy z Polskim Towarzystwem Pielęgniarskim.
  19. Danuta Skorys – za zaangażowanie w organizację prac modernizacyjno-remontowych prowadzonych w Katedrze i Zakładzie Mikrobiologii Lekarskiej.
  20. Kazimiera Szymańska z Katedry i Zakładu Patologii Ogólnej i Doświadczalnej – za szczególne zaangażowanie w wykonywanie obowiązków.
  21. Anna Urbanik z Zakładu Pielęgniarstwa Społecznego – za czynny udział w przygotowaniu i przeprowadzeniu konkursu „Pielęgniarka 2010 Roku”, organizowanego przez Zakład Pielęgniarstwa Społecznego
  - wspólnie z Polskim Towarzystwem Pielęgniarskim.
  22. Elżbieta Wojciechowska – za zaangażowanie w prowadzenie spraw administracyjnych sekretariatu Katedry i Zakładu Biochemii i Chemii Klinicznej.
  23. Mgr Ewa Znamieńska-Seneczko ze Studium Medycyny Katastrof – za szczególne zaangażowanie w pracę i wzorowe wypełnianie powierzonych obowiązków.
- Nagrody otrzymali pracownicy zapewniający realizację zadań inwestycyjnych oraz eksploatacyjnych budynków:
1. Mgr inż. Krzysztof Turek, Główny Energetyk – za profesjonalizm i zaangażowanie w nadzór nad gospodarką energetyczną Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.
  2. Mgr inż. Franciszek Wierzański z Biura Inwestycji – za zaangażowanie w prace nad inwestycjami realizowanymi przez Warszawski Uniwersytet Medyczny.
  3. Sławomir Zawadzki z Biura Eksploatacji – za szczególne zaangażowanie w zadania remontowo-eksploatacyjne podnoszące poziom techniczny i estetyczny bazy dydaktycznej.
- Za pracę na rzecz utrzymania obiektów WUM, w tym utrzymania czystości pomieszczeń nagrodzeni zostali:
1. Dorota Adamska z Działu Eksploatacji Kampus Banacha, za zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań.
  2. Andrzej Domański z Działu Eksploatacji Bazy Pozostałej – za odpowiedzialność i sumienność w wykonaniu powierzonych obowiązków.
  3. Mirosława Dzierżanowska z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za sumienne, pełne zaangażowania wypełnianie obowiązków w Zakładzie Immunologii Chorób Zakaźnych i Pasożytniczych.
  4. Anna Filipowicz z Działu Eksploatacji Kampus Lindleya – za sumienne, pełne zaangażowania wypełnianie obowiązków w Katedrze i Zakładzie Anatomii Patologicznej.
  5. Agnieszka Ilczuk z Działu Eksploatacji Bazy Pozostałej – za zaangażowanie we wdrażanie nowych rozwiązań organizacyjnych pionu eksploatacji.
  6. Małgorzata Lipowska z Działu Eksploatacji Kampus Lindleya – za wzorowe i sumienne wykonywanie pracy na rzecz Centrum Biostruktury.
  7. Teresa Maruszewska z Działu Eksploatacji Kampus Lindleya – za odpowiedzialność i sumienność w wykonywaniu obowiązków służbowych, zaangażowanie przy konserwacji i porządkowaniu preparatów histopatologicznych używanych przez studentów.
  8. Mgr Małgorzata Miziołek z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za zaangażowanie w realizację zadań.
  9. Mgr Barbara Mleczek za sumienne, pełne zaangażowania wypełnianie obowiązków w Domu Studenta nr 2 i 2 bis.
  10. Ryszard Pajor z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za profesjonalizm i zaangażowanie w prace związane z obsługą techniczno-gospodarczą budynku Centrum Dydaktycznego.
  11. Małgorzata Sobczak z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za zaangażowanie w przygotowanie niezbędnego zestawu sprzętu laboratoryjnego do ćwiczeń wysokospecjalistycznych w Zakładzie Farmacji Stosowanej.
  12. Irena Sobolczyk z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za sumienne, pełne zaangażowania wypełnianie obowiązków w Zakładzie Immunologii.
  13. Bogusława Szybowska z Działu Eksploatacji Kampus Lin-

dleya – za wzorowe i pełne osobistego zaangażowania zarządzanie i nadzorowanie stanu technicznego budynku Centrum Biostruktury.

14. Piotr Warelis z Działu Eksploatacji Kampus Banacha – za zaangażowanie w prace związane z obsługą multimedialną sal wykładowych.
15. Ewa Żakieta, z Działu Eksploatacji Kampus Lindleya – za odpowiedzialność, sumienność w wykonywaniu obowiązków służbowych na rzecz Centrum Biostruktury.

### **Nagrody Rektora w grupie pracowników naukowo-technicznych i inżynierjno-technicznych**

Nagrody otrzymali:

- I. Reprezentujący I Wydział Lekarski:
  1. Marta Borysik z Zakładu Chorób Błony Śluzowej i Przyzębia – za szczególne zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań oraz całokształt pracy zawodowej.
  2. Krystyna Brzychcy – za udział w programach badawczych, organizacji szkolenia przed- i podyplomowego Zakładu Opieki Zdrowotnej.
  3. Ryszard Dudzicki – za zaangażowanie w realizację zadań na rzecz Zakładu Transplantologii i Centralnego Banku Tkanek Centrum Biostruktury.
  4. Maria Halina Fic – za szczególne zaangażowanie w realizację zadań na rzecz Zakładu Immunopatologii Chorób Zakaźnych i Pasożytniczych.
  5. Maciej Gniado z Katedry i Zakładu Mikrobiologii Lekarskiej – za zaangażowanie w pracę oraz inicjatywę związaną z organizacją sali ćwiczeń.
  6. Dr Elżbieta Górską z Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej Wieku Rozwojowego – za

udział w oryginalnych i twórczych badaniach naukowych prowadzących do poprawy procesu diagnostycznego dzieci leczonych z powodu zaburzeń czynności układu odpornościowego.

7. Elżbieta Gutowska – za aktywność oraz szczególne zaangażowanie w realizację zadań na rzecz Zakładu Immunologii Centrum Biostruktury.
8. Mgr Irena Magdalena Józwick z Zakładu Anatomii Prawidłowej i Klinicznej – za zaangażowanie w przygotowanie do ćwiczeń preparatów i sal ćwiczeniowych, co umożliwia utrzymanie procesu dydaktycznego zgodnie ze standardami nauczania na kierunkach lekarskich i lekarsko-dentystycznym.
9. Małgorzata Krzywicka z Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii – za całokształt pracy zawodowej oraz za umieszczenie na stronach www Zakładu Histologii i Embriologii materiałów informacyjnych i dydaktycznych dla studentów WUM.
10. Mgr inż. Małgorzata Podsiad z Katedry i Zakładu Biochemii – za techniczną organizację egzaminu testowego z biochemii dla studentów I Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologii, uczestnictwo w badaniach nad procesami mutagenyzy i kancerogenezy chemicznej oraz stresu oksydacyjnego w tkankach nowotworowych.
11. Mgr Alicja Tomaszewska z Katedry i Zakładu Anatomii Patologicznej – za skuteczne wdrażanie nowych technik w diagnostyce nowotworów.
- II. Reprezentujący II Wydział Lekarski:
  1. Mgr Ewa Gansiniec z Pracowni Zwierząt Laboratoryjnych Katedry i Zakładu Patologii Ogólnej i Doświadczalnej – za

zaangażowanie w konsultację planów pomieszczeń i zaplecza dla zwierząt laboratoryjnych projektu Centrum Badań Przedklinicznych.

2. Mgr Elżbieta Jabłońska – za przygotowywanie techniczne i opracowanie merytoryczne egzaminów testowych z patofizjologii oraz aktywny udział w działalności Katedry i Zakładu Patologii Ogólnej i Doświadczalnej.

III. Reprezentujący Wydział Farmaceutyczny:

1. Ewa Ciompała z Katedry i Zakładu Technologii Środków Leczniczych – za prowadzenie prac pomocniczych w przygotowaniu ćwiczeń dla studentów Wydziału Farmaceutycznego bloku programowego farmacja przemysłowa oraz szczególne zaangażowanie w wykonywanie powierzonych zadań.
2. Marzanna Kieszek – za profesjonalne przygotowywanie ćwiczeń z biochemii dla studentów kierunku farmacja, za udział w zabezpieczaniu zaplecza technicznego oraz udział w procedurach analitycznych w ramach prac badawczych prowadzonych w Katedrze i Zakładzie Biochemii i Chemii Klinicznej.
3. Regina Kotkowska – za prowadzenie Magazynu Odczynników Chemicznych i Sprzętu Jednorazowego, udział w Zakładowej Komisji ds. Sprzętu i Aparatury Badawczej oraz szczególne zaangażowanie w działalność Katedry i Zakładu Biochemii i Chemii Klinicznej.
4. Małgorzata Usyduś-Białasiewicz z Zakładu Bioanalizy i Analizy Leków – za przygotowanie od strony technicznej pracowni do ćwiczeń z analizy leków dla studentów kierunku farmacja oraz studentów kierunku analityka medyczna z chemii analitycznej.