



UNIwersYTET  
MEDYCZNY  
W ŁODZI

# BIULETYN INFORMACYJNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

VOL. III  
2010  
NR 4  
KWIECIEŃ

ISSN 1899-5810



FOT. DR. HAB. N. PRZYR. PROF. NADZW. ALEKSANDER CHMIEL

## WYSTAWY W BIBLIOTECE GŁÓWNEJ UM W ŁODZI

MGR ANNA STRUMIĘŁO

ZASTĘPCA DYREKTORA BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ UM W ŁODZI

OD REDAKCJI

AKTUALNOŚCI

PRZEDRUK ARTYKUŁU Z GAZETY "NAUKA I BIZNES"

WYSTAWY W BIBLIOTECE GŁÓWNEJ UM W ŁODZI

ABLACJA W LECZENIU MIGOTANIA PRZEDSIONKÓW

"BĄDŹ NAJLEPSZY" - X FESTIWAL NAUKI, TECHNIKI I SZTUKI

DZIEŃ KARIERY NA WYDZIALE FARMACEUTYCZNYM

GMO - WYZWANIA I ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA I CZŁOWIEKA

KONFERENCJA STN

POWOŁANIE SPÓŁKI UMED SP. Z O.O.

AKTY PRAWNE - RAPORT

# *Pan Kanapka*

## CATERING

dla | dla  
BIURA | DOMU

CENTRUM ZAMÓWIENÍ  
+48 512 100 524  
biuro@pankanapka.pl

Fachowa, miła i sprawna obsługa od zapytania do realizacji.  
Ciekawe i różnorodne menu przygotowywane na konkretną okazję.  
Obszar >> Łódź / Warszawa

*All right food*

Sprawdź nas na: [www.pankanapka.pl](http://www.pankanapka.pl) lub dołącz do nas na



# „BIBLIOTEKA JEST BRAMĄ W CZASIE”

CARLOS MARIA DOMINGUEZ



MGR ANNA PIELESIEK

REDAKTOR NACZELNY BIULETYNU INFORMACYJNEGO UM

Książka skłania do refleksji nad bardziej i mniej ważnymi sprawami, pobudza do myślenia. Jest inspiracją do wielu ciekawych pomysłów, sprawia że poznajemy nie tylko świat, ale przede wszystkim samego siebie. W związku z tym, jakie możliwości drzemają w bibliotece, która kryje tysiące książek? Poza tym warto podkreślić, że biblioteka to nie tylko książki. Spełnia ona również rolę ośrodka kulturalnego, dzięki któremu można się rozwijać i poszerzać nasze horyzonty. I taką też rolę spełnia nasza skarbnica wiedzy. Można tu nie tylko pożyczyć książkę, ale również wziąć udział w różnego rodzaju imprezach kulturalnych. Biblioteka Główna Uniwersytetu Medycznego w Łodzi organizuje wiele wystaw tematycznych. O tej formie działalności naszej księżnicy pisze w swoim artykule Pani **mgr Anna Strumillo** – Zastępca Dyrektora Biblioteki Głównej UM w Łodzi.

W kwietniowym Biuletynie szczególnie polecam przedruk wywiadu z naszym Rektorem Profesorem **Pawłem Górskim** z gazety „Nauka i Biznes – Najlepsze Uczelnie 2010”. J.M. odpowiada w nim na pytania, jaką Uczelnią jest nasz Uniwersytet, jakie są jego cele i największe atuty oraz jakie jest jego miejsce w Łodzi, Polsce, Europie.

W tym numerze znajdziecie również Państwo artykuł Pana **Profesora Andrzeja Lubińskiego** pt. „Ablacja w leczeniu migotania przedsionków”. Migotanie przedsionków jest najczęstszym typem arytmii występujących u ludzi, z kolei zabieg ablacji tej przypadłości należy do najtrudniejszych zabiegów z zakresu elektrofizjologii inwazyjnej. Klinika Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM-CSW jako jedyna w regionie z powodzeniem stosuje tę metodę leczenia.

Kwiecień w Łodzi jest miesiącem zdominowanym przez trwający ponad tydzień Festiwal Nauki Tech-

niki i Sztuki. Odbywa się on cyklicznie od 2001 roku. W tym roku była jego X edycja. Festiwal cieszy się wśród środowisk naukowych regionu oraz mieszkańców województwa ogromnym zainteresowaniem. W artykule „Bądź najlepszy” osobiście przybliżam Państwu skrót aktywności Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przygotowanych specjalnie na jubileuszową edycję festiwalu. W ramach tej imprezy odbyła się również debata oxfordzka dotycząca żywności modyfikowanej genetycznie. Przygotował ją Zakład Biologii Środowiskowej pod kierownictwem Pani **dr hab. Anny Głowackiej** przy pomocy Pani **dr Anny Bednarek-Gejo**. Panie opisują szczegółowo to wydarzenie w tekście pt. „GMO – Wyzwania i zagrożenia dla środowiska i człowieka”.

W tym miesiącu odbyły się również na naszej Uczelni Dni Kariery zorganizowane na Wydziale Farmaceutycznym. To co się na nich wydarzyło i jakie firmy wzięły w nich udział przybliży nam Pan **mgr Michał Okrasa** – Kierownik Akademickiego Biura Karier.

Z kolei Przewodniczący Studenckiego Towarzystwa Naukowego, **lek. Karol Cieślak** napisał sprawozdanie z Międzynarodowej Konferencji organizowanej co roku przez nasz STN pn. „Juvenes pro medicina”. Przedstawia również laureatów wszystkich sesji konferencji.

Kolejny artykuł Pani **mgr Ewy Paczkowskiej** – Głównego Specjalisty ds. Nieruchomości w odniesieniu do tekstu z lutego informuje o sukcesie i powołaniu spółki UMED, której podstawą działalności będzie zarządzanie nieruchomościami.

Co więcej wydarzyło się w kwietniu możecie się Państwo dowiedzieć czytając przegląd wszystkich wydarzeń minionego miesiąca w dziale Aktualności.

Zapraszam do lektury !



# NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA NASZEJ UCZELNI W SKRÓCIE...

KWIECIEŃ 2010

## Odnaczenie Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski mgr. Ireneusza Pieszyńskiego

Uczelniana Komisja Koordynacyjna NSZZ „Solidarność” z wielką przyjemnością ma zaszczyt zawiadomić, że w dniu 19 marca 2010 r. Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej **Lech Kaczyński** w imieniu Kapituły, na wniosek Stowarzyszenia Niezależni RP, odznaczył **mgr. Ireneusza Pieszyńskiego** Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski.

Jest to wyraz uznania i podziękowania za aktywną działalność Kolegi **Ireneusza Pieszyńskiego** w Niezależnym Zrzeszeniu Studentów oraz działalność na rzecz przemian demokratycznych latach 1980 - 1990.

Serdecznie gratulujemy !

## Udostępnienie serwisu Uczelnia XP

W dniu 6 kwietnia 2010 r. Centrum IT UM udostępniło społeczności Uniwersytetu Medycznego w Łodzi serwis Uczelnia XP.

## Wyróżnienie dla pracowników Kliniki Chorób Wewnętrznych z Oddziałem Diabetologii i Farmakologii

Z ogromną satysfakcją informujemy, że praca pt. „The prevalence of non-alcoholic fatty liver in newly diagnosed type 2 diabetes and its correlation with HbA1c and electrocardiographic abnormalities” - autorów: **Marcin Kosmański, Melania Mikołajczyk, Jacek Kasznicki, Józef Drzewoski**, z Kliniki Chorób Wewnętrznych

z Oddziałem Diabetologii i Farmakologii Klinicznej, została nagrodzona honorowym dyplomem za znakomitą prezentację (**dr M. Kosmański**) na 6<sup>th</sup> World Congress on Prevention of Diabetes and its Complications (WCPD 2010) April 8-11, 2010 Dresden, Germany.

## Dni Otwarte Wydziału Pielęgniarstwa i Położnictwa

W dniu 10 kwietnia 2010 roku w siedzibie Wydziału Pielęgniarstwa i Położnictwa przy ul. Narutowicza 58 w godzinach od 11<sup>00</sup> do 16<sup>00</sup> odbyły się Dni Otwarte Wydziału. Imprezie towarzyszyły: pomiary RR, pokaz sal demonstracyjnych, pokaz udzielania pierwszej





pomocy, pokaz samobadania piersi, rozmowy ze studentami. Przedstawiono także prezentację o wydziale.

Serdecznie dziękujemy za przybycie wszystkim naszym gościom !

### Rektor oraz przedstawiciele naszej Uczelni złożyli wpis do księgi kondolencyjnej



W związku z tragedią, jaka dotknęła nasz Kraj 10 kwietnia 2010 roku, Rektor **prof. dr hab. n. med. Paweł Górski** oraz przedstawiciele naszej Uczelni złożyli wpisy do księgi kondolencyjnej, wystawionej w gmachu Urzędu Miasta Łodzi. Tych kilka słów, wyrażających ból po smoleńskiej tragedii, ogromny żal i smutek, niech będzie symbolem pamięci nas wszystkich.



### Uroczystości upamiętniające 70-tą rocznicę zbrodni katyńskiej

We wtorek 13 kwietnia odbyły się uroczystości upamiętniające 70-tą rocznicę zbrodni katyńskiej.

W marszu pamięci ofiar Katynia wzięło udział blisko 2 tys. osób, wśród których znalazła się liczna delegacja Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, na czele z Rektorem, **prof. Pawłem Górskim** oraz **prof. Radzisławem Kordkiem**, Prorektorem ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą. Uczestnicy marszu wzięli udział we





mszy świętej w intencji pomordowanych w Katyniu i ofiar sobotniej katastrofy lotniczej. Po nabożeństwie, pod Pomnikiem Katyńskim, złożone zostały kwiaty i zapalono znicze.



### Dzień Kariery na Wydziale Farmaceutycznym



W środę 14 kwietnia 2010 roku na Wydziale Farmaceutycznym odbył się Dzień Kariery. Gościliśmy Pracodawców branży farmaceutycznej, zdrowia i urody. Studenci i absolwenci mogli spotkać się z przedstawicielami firm regionu łódzkiego oraz całego kraju. Uczestnicy Dnia Kariery mieli okazję porozmawiać z przed-

stawicielami zawodów związanych z ich kierunkami studiów, a także z osobami odpowiedzialnymi za rekrutację pracowników. Można było zapoznać się z ofertami praktyk i staży oraz pracy. Znalazło się też coś dla przedsiębiorczych studentów i absolwentów, planujących założyć własny biznes oraz dla tych, którzy swoją przyszłość



wiązają z karierą naukową. Obecne były także firmy i instytucje wspierające osoby poszukujące pracy. Łącznie w Dniu Kariery wzięli udział przedstawiciele dwudziestu firm i instytucji. Targi cieszyły się dużym zainteresowaniem, nie tylko studentów Wydziału Farmaceutycznego.

Serdecznie dziękujemy wszystkim uczestnikom targów,

*Akademickie Biuro Karier,*

*Biuro Pełnomocnika Rektora  
ds. Osób Niepełnosprawnych,*

*Młoda Farmacja Łódź - Sekcja Studencka  
Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego*



### Informacja o konferencji “Juvenes pro medicina”



Studenckie Towarzystwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego w Łodzi po raz czterdziesty ósmy było organizatorem Konferencji Naukowo-Szkoleniowej Studenckich Towarzystw Naukowych i Młodych Lekarzy “Juvenes pro medicina”. Z powodu żałoby narodowej, spowodowanej tragedią pod Smoleńskiem obrady Konferencji

zostały skrócone do dwóch dni. W tym roku wykład inauguracyjny wygłosiła Pani Prorektor UM w Łodzi **prof. Anna Jegier**: “Physical activity in cardiovascular diseases - the Renaissance Model”, przedstawiając bardzo aktualny problem aktywności fizycznej u chorych obciążonych kardiologicznie oraz zasady profilaktyki chorób układu krążenia. Piątkowe obrady sesji to prezentacje dorobku naukowego studentów naszej Alma Mater oraz uczestników przybyłych do Łodzi z innych uczelni medycznych w kraju oraz z zagranicy. Gościliśmy uczestników z Rumunii, Białorusi oraz Pakistanu. Po raz szósty odwiedził nas Sarlea Stelian Vasile z Rumuńskiego Instytutu Naukowego w Bukareszcie, który poprowadził warsztaty naukowe pt. “Complex Biology and Complex Diagnosis”, cieszące się dużym zainteresowaniem wśród uczestników tegorocznej Konferencji. Próbował wyjaśnić molekularne przyczyny ob-



jawów chorobowych. Dodatkowymi atrakcjami były kursy i warsztaty naukowe przygotowane przez studentów z Koła Okulistycznego – „Objawy oczne chorób układowych” oraz Chirurgicznego – „Kurs szycia chirurgicznego”. Ponadto, Kurator STN-u, **Pani Profesor Ewa Sewerynek** przedstawiła wykład pt. „Compliance”, w którym poruszyła bardzo istotny temat relacji lekarz - pacjent. Ogromnym zainteresowaniem cieszył się konkurs fotograficzno-artystyczny „Juvenes pro arte”. Organizatorzy i uczestnicy Konferencji byli pełni podziwu dla talentu osób wystawiających swoje prace: zdjęcia, obrazy, ręcznie robione kolczyki czy serwety.

Warto zwrócić uwagę i wyrazić słowa uznania dla wszystkich 220 ogłoszonych prac za ich wysoki poziom i merytoryczność. Jak co roku, wśród osób prezentujących swoje prace na poszczególnych sesjach naukowych zostali wyłonieni zwycięzcy. Rozdano nagrody w 13 sesjach: Endokrynologii, Ginekologii, Neuro-

logii, Chorobach Wewnętrznych, Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Okulistyce, Kardiologii, Dermatologii, Zdrowiu Publicznym, Fizjoterapii, Chirurgii, Pediatrii i Onkologii. Również w tym roku **Pani Profesor Teresa Pajszczyk-Kieszkievicz** była fundatorem specjalnej nagrody pieniężnej w sesji kardiologicznej im. doktora medycyny Kieszkievicza.

Dla naszych Gości z zagranicy przygotowaliśmy wycieczkę po Księżym Młynie, ukazującą fabryczną przeszłość Łodzi.

Lista osób nagrodzonych w poszczególnych sesjach oraz zdjęcia z konkursu „Juvenes pro Arte” dostępne są na naszej stronie internetowej [www.stn.eraur.com](http://www.stn.eraur.com).

W imieniu Studenckiego Towarzystwa Naukowego mam zaszczyt zaprosić wszystkich chętnych do udziału w przyszłorocznej Konferencji „Juvenes pro medicina” Łódź 2011 oraz do pracy w STN-ie.

Do zobaczenia w przyszłym roku  
Przewodniczący STN UM w Łodzi  
**lek. Karol Cieślak**





## Nagroda dla Studenckiego Koła Nefrologicznego



Z przyjemnością informujemy, że praca pt.: „Ocena jakości snu oraz ryzyka występowania bezdechu sennego u chorych przewlekle hemodializowanych” autorstwa **Macieja R. Mazurkiewicza** oraz **M. Adamkiewicza**, studentów koła naukowego w Klinice Nefrologii, Hipertensjologii i Transplantologii Nerek UM w Łodzi zajęła II miejsce podczas XVIII Ogólnopolskiego Zjazdu Studenckich Kół Nefrologicznych oraz Medycyny Rodzinnej z udziałem Lekarzy, który odbył się w dniach 15-17 kwietnia 2010 r. w Kudowie Zdroju.

## Ogólnopolski Zjazd XLIX Dzień Kliniczny Parazytologii Lekarskiej

W dniu 16 kwietnia 2010 r. odbył się Ogólnopolski Zjazd XLIX Dzień Kliniczny Parazytologii Lekarskiej organizowany przez: Polskie Towarzystwo Parazytologiczne ŁO, Komitet Parazytologii II Wydziału PAN w Warszawie,

Katedrę Biologii i Parazytologii Lekarskiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi pt. „Powikłania infekcyjne po przeszczepach komórek, tkanek i narządów oraz inne zagadnienia mikologii i parazytologii lekarskiej”.

## Msza Św. w intencji ofiar katastrofy lotniczej

W dniu 19 kwietnia br. o godz. 9<sup>00</sup> w Bazylice Archikatedralnej p. w. Św. Stanisława Kostki w Łodzi odbyła się Msza Św. dla środowisk akademickich, w intencji ofiar katastrofy lotniczej, celebrowana przez Arcybiskupa Metropolite Łódzkiego **ks. dr. Władysława Ziółka**. We Mszy uczestniczyła delegacja Uniwersytetu Medycznego w Łodzi z JM Rektorem **prof. Pawłem Górskim**.

### Pożegnanie Pary Prezydenckiej

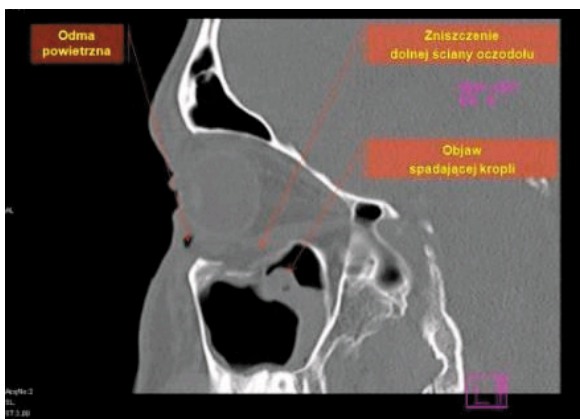
W sobotę, 17 kwietnia na Placu Piłsudskiego w Warszawie odbyła się msza żałobna poświęcona pamięci ofiar, które zginęły w katastrofie lotniczej pod Smoleńskiem - 10 kwietnia 2010 r.

W niedzielę, 18 kwietnia, w Bazylice Mariackiej oraz w Katedrze Królewskiej na Wawelu p. w. Św. Stanisława BM i Św. Wacława w Krakowie odbyły się uroczystości pogrzebowe Pary Prezydenckiej - **Lecha i Marii Kaczyńskich**.

W uroczystościach udział wzięła delegacja Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, m. in. JM Rektor - **prof. Paweł Górski** oraz Pełnomocnik Rektora ds. Rozwoju i Promocji Uczelni - **mgr Przemysław Andrzejak**.



## Nowatorska metoda rekonstrukcji oczodołu w Szpitalu im. WAM



Szpital im. Wojskowej Akademii Medycznej jest w czołówce, jeśli chodzi o przeprowadzanie nowatorskich operacji. W 2009 roku wykonano szereg innowacyjnych operacji na skalę regionu m.in.: przeszczep warstwowy rogówki, czy laparoskopową operację jelita grubego. Kolejnym nowatorskim zabiegiem jest rekonstrukcja oczodołu przy wykorzystaniu technologii szybkiego prototypowania, który wykonują lekarze z Oddziału Klinicznego Chirurgii Twarzowo-Szczękowej, pod kierownictwem prof. Marcina Kozakiewicza.

Na podstawie skanów z 64-rzędowego tomografu komputerowego tworzy się model metodą addycyjną w drukarce trójwymiarowej. Stanowi on podstawę do wymodelowania indywidualnego kształtu uszkodzonej ściany oczodołu (współpraca z radiologiem z Pracowni Tomografii Komputerowej). Brakujący fragment ściany odtwarza się z cienkiej siatki tytanowej. Dzięki takiemu tytanowemu wszczepowi jest

możliwe odtworzenie prawidłowej objętości uszkodzonego oczodołu. Tak przygotowany wszczep sterylizuje się i następnie wprowadza do oczodołu przez nacięcie w spojówce oka (współpraca z okulistą z Kliniki Okulistyki i Rehabilitacji Wzrokowej).

Ponadto prawidłowo ułożony wszczep zatrzymuje w oczodole tkanki miękkie, które po wypadku zostały przesunięte poza obręb oczodołów. Metoda ta pozwala na odtwarzanie pierwotnego wyglądu twarzy (koryguje się zapadnięcie gałki ocznej) oraz przywrócenie prawidłowej czynności mięśni wewnątrzgałkowych (ustępuje podwójne widzenie). W dniu 16 marca została przeprowadzona w Szpitalu im. WAM czwarta tego typu operacja. Zabieg został wykonany u **Pana Piotra Sulnego**, żołnierza zawodowego z Warszawy. Pan Piotr jest kierowcą pojazdu przeznaczanego na misje w Afganistanie. Precyzyjny, innowacyjny, indywidualny wszczep rekonstruujący dolną ścianę ma na celu przywrócić pacjentowi zdolność prawidłowego widzenia.



## Certyfikat „Szpital bez bólu” dla szpitala im. N. Barlickiego



Z przyjemnością informujemy, iż dnia 19 kwietnia 2010 roku Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego UM w Łodzi otrzymał Certyfikat „Szpital bez bólu”.

Gratulujemy i życzymy kolejnych sukcesów.

## Wykład Noblowski w ramach Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki



W dniu 20 kwietnia 2010 r., o godz. 14<sup>00</sup>, w siedzibie Łódzkiego Towarzystwa Naukowego, przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 11 odbył się Wykład Noblowski wygłoszony przez **dr. hab. prof. UM Andrzeja Bednarka**.

## Management of Osteoporosis: The view from an expert's perspective



W dniach 21-22 kwietnia 2010 r. odbyło się pod patronatem JM Rektora **prof. dr. hab. med. Pawła Górskiego** 2-dniowe spotkanie ekspertów z zakresu osteoporozy z kraju (**prof. Roman Lorenc** - Warszawa; **prof. Janusz Badurski** - Białystok; **prof. Edward Czerwiński** - Kraków; **prof. Wanda Horst-Sikorska** - Poznań; **prof. Wojciech Pluskiewicz** - Zabrze; **prof. Marek Bolanowski** - Wrocław; **prof. Bogdan Jabłoński** - Lublin; **prof. Edward Franek** - Warszawa; **doc. Bogna Drozdowska** - Zabrze; **doc. Piotr Leszczyński** - Poznań; **dr Waldemar Misiorowski** - Warszawa; **prof. Ewa Sewerynek** - Łódź) pt.: „Management of Osteoporosis: The view from an expert's perspective”. Spotkanie zostało zorganizowane przez **prof. dr. hab. med. Ewę Sewerynek** z Zakładu Zaburzeń

Endokrynnych i Metabolizmu Kostnego, I Katedry Endokrynologii z udziałem **prof. Solomona Epsteina** ze Stanów Zjednoczonych (Professor of Medicine and Geriatrics, Mount Sinai School of Medicine New York, Clinical Research Department, Doylestown Hospital, Pennsylvania).

Następnie, w dniach 23 i 24 kwietnia odbyły się 2 jednodniowe kursy dla 80 lekarzy z kraju zajmujących się leczeniem osteoporozy. Udział w tym spotkaniu **prof. Solomona Epsteina** z USA, **prof. Wandy Horst-Sikorskiej** z Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu oraz gospodarza spotkania **prof. dr. hab. med. Ewy Sewerynek** zapewnił wysoki poziom oraz umożliwił wymianę poglądów i doświadczeń.



## O przyszłości Łodzi



W dniu 22 kwietnia odbyła się podsumowująca debata "Forum Łódź" zorganizowana przez fundację Projekt Łódź. O wizjach przyszłości Łodzi debatowali: Wojewoda Łódzki **Jolanta Chelmińska**, Rektor Politechniki Łódzkiej **prof. Stanisław Bielecki**, Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi **prof. Paweł Górski**, Prezes Łódzkiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej **Marek Cieślak**, Redaktor Naczelny „Dziennika Łódzkiego” Robert Sakowski oraz Przewodniczący Rady fundacji Projekt Łódź **Ireneusz Jabłoński**.

Pani Wojewoda zwróciła uwagę, że należy poprawić komunikację i współpracę Łodzi z miejscowościami w regionie tak, by te leżące na południu województwa nie Ignęły do Wrocławia. Przytaknął **Marek Cieślak**, który ubolewał, że miasto, pogrążone we własnych problemach, nie myślało nigdy kategoriami

aglomeracji i nie było naturalnym liderem w regionie. Inną zgorą „miasta włókniarek” jest brak ciągłości władzy i „negacja, a nie kontynuacja” kolejnych ekip rządzących. Dyskutanci zgodzili się, że polityka zbyt często przeszkadza w stworzeniu i konsekwentnej realizacji strategii rozwoju Łodzi. Ireneusz Jabłoński zdiagnozował, że brak nam wypracowanego modelu wydobywania i podkreślania atutów łódzkiej społeczności, a także sprawnego zarządzania miastem i współdziałania z jego mieszkańcami. Zgodził się z tym Robert Sakowski, który dodał, że problemem jest również wyłanianie lokalnych liderów.

Rektorzy namawiali z kolei do inwestycji w Łódź akademicką i kapitał intelektualny. Argumentowali, że jeśli miasto wspomże uczelnie w przygotowaniu atrakcyjnej oferty, którą będą mogły bez kompleksów przedstawić w Europie - przyczyni się to do znacznego rozwoju Łodzi, która „pociągnie” za sobą satelity.

W trakcie debaty pojawił się także postulat uczynienia Łodzi miastem przyjaznym dla mieszkańców. Poparła to **Jolanta Chelmińska**: - Poza Łodzią akademicką, inwestycjami, technologiami i innymi rzeczami, pamiętajmy o tym, co istotne w życiu codziennym - żeby łodzianie mieli gdzie posłać dzieci do żłobka i przedszkola i gdzie w miły sposób spędzić wolny czas.

Pełny zapis debaty ukazał się w dodatku „Dziennika Łódzkiego” w jeden z majowych weekendów.



## X Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki w Uniwersytecie Medycznym



Uniwersytet Medyczny w Łodzi w ramach X Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki zorganizował w dniu 23 kwietnia na terenie Rektoratu cykl wydarzeń poświęconych promowaniu nauki.

Dzień zaczął się od Konwersatorium poświęconego tematyce onkologicznej pt. „Choroby nowotworowe wyzwaniem współczesnej medycyny”, którego gospodarzem był **prof. Radzisław Kordek** - Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą. Konwersatorium składało się z cyklu wykładów: „Profilaktyka nowotworów - prawdy i wątpliwości” - **prof. dr hab. Radzisław Kordek**; „Europejski Kodeks Walki z Rakiem” - **dr hab. Janusz Piekarski**; „Nowe leki onkologiczne - terapie celowane” - **prof. Piotr Potemski**; „Współczesne poglądy na leczenie chorych na raka żołądka” - **prof. dr hab. Arkadiusz Jeziorski**; „Diagnostyka molekularna i terapia celowana nowotworów - ewolucja czy rewolucja?” - **dr hab. Ewa Brzezińska**.

Po Konwersatorium odbyła się Debata oksfordzka „GMO - Wyzwania i zagrożenia dla środowiska i człowieka” z udziałem ekspertów krajowych, pracowników Uczelni, studentów UM oraz publiczności.

W debacie wzięli udział eksperci Polscy ds. GMO:

- **prof. Tadeusz Źarski** - SGGW – Warszawa,
- doc. dr hab. Katarzyna Lisowska** - Instytut Onkologii – Gliwice,
- prof. Tomasz Twardowski** - Uniwersytet A. Mickiewicza – Poznań,
- dr hab. prof. nadzw. Tomasz Sakowicz** - Uniwersytet Łódzki,
- dr med. Zbigniew Hałat** - Medyczne Centrum Konsumenta,
- Paweł Połanecki**,
- dr Marek Kryda** - Obywatelska Koalicja Zielonych,
- Szymon Surmacz**.

Debatę zorganizował Zakład Biologii Środowiskowej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi pod kierownictwem Pani **dr hab. Anny Głowackiej**.

Po wykładach i gorącej dyskusji na temat żywności modyfikowanej genetycznie, na dziedzińcu Rektoratu można było spróbować wielu bardzo smacznych potraw i produktów ekologicznych. Sponsorem poczęstunku było Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.



W piątek i sobotę Uniwersytet Medyczny w Łodzi brał udział w Pikniku Naukowym, który odbywał się na Rynku w Manufakturze. W pikniku brali udział: pracownicy i studenci Wydziału Pielęgniarstwa i Położnictwa, IFM-SA-Poland Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny, Studenckie Koło Naukowe Fizjoterapii, studenci anglojęzyczni naszej Uczelni oraz przedstawiciele Działu Rekrutacji.

Wszystkie aktywności przygotowane przez Uniwersytet Medyczny w Łodzi w ramach Festiwalu cieszyły się dużym zainteresowaniem i brała w nich udział zarówno młodzież licealna, grono studentów, jak też mieszkańcy województwa.



### Konferencja pt. „Nadciśnienie a choroby neurologiczne”

W dniu 23 kwietnia 2010 r., o godz. 16<sup>00</sup>, w sali wykładowej Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Łódzkiego odbyła się konferencja „Nadciśnienie a choroby neurologiczne”. Organizatorami konferencji są: Oddział Łódzkiego Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego (PTNT) oraz Oddział Regionu

Łódzkiego Polskiego Towarzystwa Neurologicznego (PTN).

*dr hab. n. med. Maciej Banach*

Przewodniczący Oddziału Łódzkiego PTNT  
Kierownik Zakładu Nadciśnienia Tętniczego UM

### Wybory Miss Polonia studentek Łodzi 2010



W Teatrze im. Jaracza, 24 kwietnia odbyły się wybory Miss Polonia studentek Łodzi 2010.

Nasza studentka **Iłona Wańka** została Pierwszą Wicemiss, zwyciężyła natomiast **Karolina Marciniak**, studentka Politechniki Łódzkiej. Wśród finalistek znalazły się studentki Uniwersytetu Łódzkiego, Uniwersytetu Medycznego, Politechniki Łódzkiej, Społecznej Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości i Zarządzania oraz Wyższej Szkoły Informatycznej w Łodzi.

Kandydatki zaprezentowały się w sukniach, skórzanych strojach, rajstopach oraz oczywiście w bikini. W przerwach między pokazami można było podziwiać tańczących studentów AHE oraz zespół muzyczny z Akademii Muzycznej w Łodzi.



### XVII Konferencja Naukowa Studentów Stomatologii im. M. Kłopotowskiego

W dniach 24-25 kwietnia 2010 roku w gmachu Instytutu Stomatologii w Łodzi odbyła się XVII Konferencja Naukowa Studentów Stomatologii im. M. Kłopotowskiego. Konferencja organizowana jest przez Zakład Protetyki Stomatologicznej UM w Łodzi od 1976 roku co 2 lata i jak

w przypadku poprzednich edycji, w tym roku również miała charakter międzynarodowy. W konferencji wzięło udział ponad 120 studentów z wielu krajowych ośrodków akademickich, a także z Węgier, Rumunii, Łotwy oraz Rosji. Obrady zostały przeprowadzone w języku pol-



skim oraz angielskim. Studenci zaprezentowali w sumie 89 prac w sesjach kliniczno-badawczych oraz poglądowych. Jury reprezentowane przez krajowe i zagraniczne środowiska akademickie postanowiło nagrodzić następujące prace:

*Prace kliniczno-badawcze:*

I MIEJSCE

**Cristina Molnar-Varlam, Eva-Andreea Marin, Suzana-Maria Rosu:** „The extrinsic coloration of composites: in vitro study”.

II MIEJSCE

**Ewa Kowalska, Paulina Gawłowska, Piotr Knytel:** „Bond strength assessment of FRC adhesively luted to root dentin from different age groups”.

III MIEJSCE

**Julia Hallgato, Sandor Miko, Sara Sahafian, Elek Dinya, Gyula Tamás, Eszter Szalai, Fruzsina Horvath, Maria Albrecht:** „PCR base method for detection of Periodontopathogenic Bacteria in subgingival plaque samples in patients with Type I diabetes mellitus”.

*Wyróżnienie:*

**Hanna Sobczak, Marcin Derwich:** „Salivary amylase activity and cortisol concentration in saliva of people generally healthy smoking and non-smoking at the age from 20 to 23 years old”.

*Prace poglądowe:*

I MIEJSCE

**Paulina Kuc, Magdalena Janik:** „Stem cells - potential for the development of modern dentistry”.

II MIEJSCE

**Anastasija Strazdina:** „Reconstruction possibilities after resection of the mandible”.

III MIEJSCE

**Monika Brzóska, Daniel Nowakowski:** „Microabrasion as a method of removing superficial enamel discoloration”.

*Wyróżnienie:*

**Adrian Strzecki:** „Invisalign - answer to modern requirements towards orthodontic treatment or a dead end on a road to attractive look?”



Nagrodzeni autorzy otrzymali atrakcyjne nagrody, między innymi wyjazd na IDS - Międzynarodowe Targi Stomatologiczne do Kolonii, sprzęt i materiały stomatologiczne oraz pozycje książkowe, a także prenumeraty czasopisma „Stomatologia Współczesna”, wydawanego przez patrona medialnego Konferencji - Med Tour Press Int.

## Akademickie Ogólnopolskie Regaty Ulicy Piotrkowskiej



W niedzielę 25 kwietnia odbyły się po raz ósmy Akademickie Ogólnopolskie Regaty Ulicy Piotrkowskiej. Osada z Uniwersytetu Medycznego w Łodzi zajęła trzecie miejsce. Zwyciężyli Studenci z Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Trasę od pasażu Józefowskiego do pl. Wolności i z powrotem (łącznie ok. 3,6 km) pokonali na specjalnych „łódkach” na kołach w czasie 11 min i 18 s.

## Świetny debiut naszych kolarzy górskich!



W niedzielę 25 kwietnia nasza reprezentacja wzięła udział w I etapie Mazovia MTB Marathon. Zawodnicy wystartowali na dystansach 26 km i 44 km. Był to pierwszy sprawdzian dla członków sekcji kolarstwa górskiego i turystyki rowerowej, z którego wywiązali się celująco. Szczególne wyrazy uznania należą się **Asi Smereckiej**, która w swojej kategorii zajęła 2. miejsce i **Szymonowi Gałczyńskiemu**, który uplasował się na 4. pozycji. Drużynowo KU AZS UMED ŁÓDŹ został sklasyfikowany na 44. ze 132 miejsc. W niedzielnych zawodach łącznie wzięło udział ponad 1200 osób.



Życzymy powodzenia w kolejnych edycjach i zbliżających się Akademickich Mistrzostwach Polski!

Skład reprezentacji:

**Joanna Smerecka, Piotr Kosielski, Mikołaj Kwiatkowski, Wojciech Kapuściński, Szymon Gałczyński, Paweł Kotek, Jacek Drubkowski, Wojciech Pastusiak, Przemysław Trzciniński, Paweł Porczyk.**





## Nominacja Rektora na prezydenckiego doradcę



W dniu 26 kwietnia pełniący funkcję Prezydenta Miasta Łodzi, **Tomasz Sadzyński** ogłosił skład zespołu doradców społecznych. Wśród wybitnych ekspertów z różnych dziedzin, którzy będą doradzać Prezydentowi w podejmowaniu strategicznych decyzji, znalazł się **prof. Paweł Górski**, Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

**Prof. Górski** został doradcą ds. Łodzi Akademickiej. Władze Łodzi liczą, iż wsparcie i doświadczenie osób, które wchodzi w skład siedmiosobowej rady, umożliwi skuteczne i efektywne zarządzanie miastem.



## Spotkanie Rektora Uniwersytetu Medycznego w Łodzi z młodzieżą I LO im. Kopernika



W ramach objęcia patronatem trzech liceów ogólnokształcących: I, XXVI i XXXIII LO, w dniu 26 kwietnia **prof. Paweł Górski** - Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi odwie-

dził I Liceum Ogólnokształcące im. M. Kopernika w Łodzi. Na spotkaniu z młodzieżą wygłosił wykład związany z alergiami, który cieszył się bardzo dużym zainteresowaniem.



### Zmarła Małgorzata Bartczak, studentka I roku Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

Z przykrością informujemy, iż w dniu 26 kwietnia zmarła Małgorzata Bartczak, studentka I roku Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Do głębi poruszeni jej przedwczesną śmiercią łączymy się w żałobie ze wszystkimi, dla których jej odejście stanowi niepowetowaną stratę.

Uroczystości pogrzebowe odbyły się 30 kwietnia 2010 r. o godz. 14<sup>00</sup> w Kościele Parafialnym pw. Najświętszej Maryi Panny Różańcowej w Pabianicach.

Rektor, Senat oraz społeczność akademicka Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

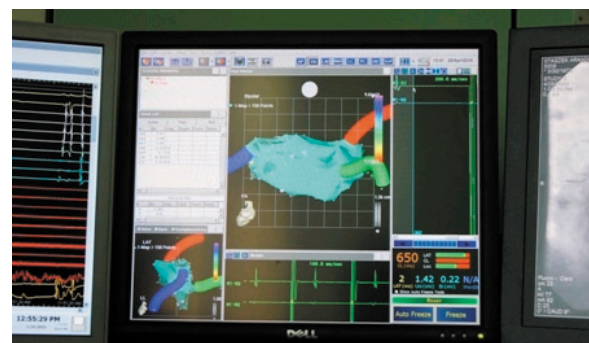
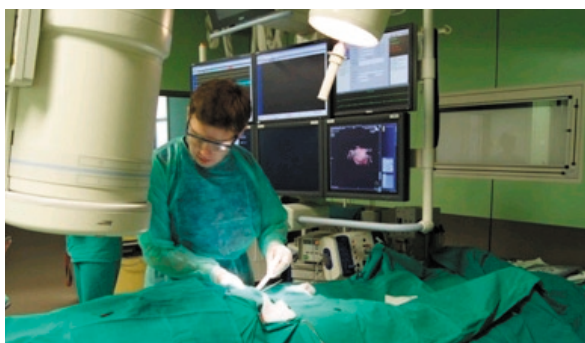
### Zabieg ablacji migotania przedsionków serca w Klinice Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM



Migotanie przedsionków jest najczęstszym typem arytmii. Ocenia się, że w Polsce choroba ta występuje u około 500 tys. osób. Pacjenci z migotaniem przedsionków są narażeni na groźne powikłania zakrzepowo - zatorowe, takie jak udar mózgu i inne zatory obwodowe (kończyn, jelit). Leczenie migotania przedsionków ukierunkowane jest na zapobieganie powikłaniom zakrzepowo - zatorowym, zmniejszenie ilości napadów arytmii oraz zmniejszanie objawów

arytmii. Dostępne leki antyarytmiczne nie są w stanie dostatecznie zapobiegać napadom migotania przedsionków. Mogą jedynie tłumić arytmie, ale nie mogą jej wyleczyć. Alternatywą dla pacjentów, którzy nie reagują na leczenie farmakologiczne, jest leczenie zabiegowe, czyli wykonanie tzw. zabiegu ablacji. Ablacja polega na wytworzeniu blizn w obrębie serca w miejscach potencjalnie odpowiedzialnych za powstawanie arytmii. Nie wymaga to operacji z otwarciem klatki piersiowej, narzędzia (cewniki) wprowadza się do serca poprzez nakłucie dużych naczyń udowych, a zabieg wykonuje się pod kontrolą rentgenowską oraz z użyciem nowoczesnych systemów do trójwymiarowej nawigacji w sercu. Jest to jedyna dostępna metoda leczenia dająca szansę wyleczenia. Skuteczność zabiegu ablacji to około 50 - 60%.

W Szpitalu im. WAM, w Klinice Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii w 2009 roku przeprowadzono 20 tego typu zabiegów. W tym roku planowane jest podwojenie tej liczby. W dniu 29 kwietnia br. przeprowadzony został kolejny zabieg ablacji migotania przedsionków serca. Operację wykonał **prof. Andrzej Lubiński**, Kierownik Kliniki Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii z **lek. med. Bartłomiejem Bińkowskim**.



# PRZEDRUK ARTYKUŁU Z GAZETY NAUKA I BIZNES NAJLEPSZE UCZELNIE 2010

## Uniwersytet Medyczny w Łodzi



foto: arch. UM w Łodzi

Nauka i Biznes: Jaką uczelnią jest dziś Uniwersytet Medyczny w Łodzi? **Prof. dr hab. n. med. Paweł Górski, Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi:** Jest uczelnią pieczołowicie pielęgnującą tradycje dobrej obyczajowości akademickiej na drodze do standardów efektywności XXI wieku. Udaje nam się łączyć ideę uniwersytetu jako przedsiębiorstwa naukowo-dydaktycznego z tradycyjną misją cywilizacyjną. Naszym zdaniem osiągnęliśmy znaczący postęp w dostosowywaniu programów i systemów nauczania do wymogów nowoczesności. Znamienny jest tu wdrażany obecnie ewaluacyjny system dydaktyki, oparty na programach informacyjnych. Nie tylko umożliwia kontrolę jakościową zajęć w dużej uczelni, lecz także ułatwia bieżące zarządzanie procesem nauczania. Stanowi wreszcie element demokracji uczelnianej poprzez włączenie studentów i ich organów przedstawicielskich do faktycznego kierowania uniwersytem. Zmieniamy też sposób oceny naukowej pracowników, zakładów i katedr, dostosowując go do założeń i gotowych projektów ustaw, opublikowanych już przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Pod tym względem notujemy wyraźne osiągnięcia. Reformujemy strukturę uczelni, wprowadzając duże i wydajne jednostki w miejsce słabych i roz-

proszonych, premiując jednocześnie dwa elementy: jakość publikacji oraz umiejętność organizacji i finansowania własnego warsztatu badawczego i dydaktycznego. Ważnym elementem reformy ostatniego roku jest również przekształcanie szpitali klinicznych w duże jednostki usługowe o profilu medycznym i dydaktycznym, bo tylko tak zasobne i dobrze zarządzane struktury stać na dostateczny manewr inwestycyjny.

NIB: Jaka jest misja UMŁ?

**P. G.:** Myślę, że fundamentalne cele uczelni w gruncie rzeczy się nie zmieniają. Kształcenie zawodowe, przygotowanie do pełnienia ról społecznych, budowanie odpowiedzialności za losy państwa, narodu i społeczności lokalnej, misja cywilizacyjna w społeczności regionu pozostają na zawsze sensem istnienia uniwersytetu. Rzeczywistość wprowadza jedynie dodatkowe elementy pragmatyczne, takie jak: funkcjonowanie uczelni według reguł gospodarki rynkowej, troska o systematyczne modernizowanie narzędzi komunikowania się i zarządzania, a także dostosowanie programów i systemu edukacji do wymogów międzynarodowych.

NIB: Jakie są Pana zdaniem najważniejsze cele UMŁ?

**P. G.:** Najważniejszym z nich jest prze-

kształcenie systemu funkcjonowania uczelni według zasad charakterystycznych dla przedsiębiorstwa. Czekają nas żmudna praca nad przełamaniem stereotypu myślowego, łączącego uniwersytet nie tyle z zadaniami społecznymi i misją uczelni, ile z miejscem realizacji własnej pasji życiowej. Oczywiście w teorii nie należałoby przeciwstawiać sobie tych tendencji, ale w praktyce bardzo często ego badacza i nauczyciela przesłania nadrzędny cel ogólny. Dążymy do osiągnięcia optymalnego poziomu demokratyzacji, co nie tylko ułatwia zarządzanie w sferze dydaktyki i nauki, nie tylko skutecznie wpływa na finansowe podstawy zarządzania, lecz buduje także poczucie odpowiedzialności za miejsce pracy i realizację misji szkoły. Czekają nas również dokończenie bardzo poważnej inwestycji, jaką jest Centrum Kliniczno-Dydaktyczne. Stanowi ono wielką szansę dla regionu łódzkiego zarówno jako ogromny nowoczesny ośrodek świadczący usługi medyczne, jak i centrum myśli naukowej. Chcemy też zmodernizować szpitale kliniczne poprzez ich restrukturyzację i komasację i unowocześnić zasady zarządzania nimi.

NIB: Jeśli mówić dziś o atutach UMŁ, to...

**P. G.:** ...uniwersytet ma znakomitą kadrę naukową. W rankingach nieparametrycznych, a więc takich, które nie przeliczają osiągnięć na liczbę pracowników, znajdujemy się na drugiej pozycji w Polsce. W wielu dziedzinach nauki wyprzedzamy większość uczelni o podobnym profilu i w kraju, i w całej Europie. Nasi pracownicy zasiadają w światowych komitetach naukowych, zarządach międzynarodowych towarzystw i w redakcjach poczytnych czasopism. Potrafimy sprostać zadaniom nowoczesności w dydaktyce przed i podyplomowej. Prawdopodobnie w bieżącym roku, a na pewno w przyszłym, osiągniemy zbilansowanie ekonomiczne, co umożliwi nam dokonanie sporych inwestycji.

Pod wieloma względami wyprzedziliśmy większość polskich uczelni. Posiadamy już i rozwijamy Centralne

## UNIwersytet Medyczny

Laboratorium Uniwersytetu Medycznego, budowane zgodnie z celami i zasadami funkcjonowania amerykańskich core facilities. Utworzyliśmy również integralną komisję do spraw własności intelektualnej. Lada dzień powstanie spółka z udziałem kapitału uczelnianego. Przekształcanie uniwersytetu w przedsiębiorstwo zostało dostrzeżone i niedawno zostaliśmy wyróżnieni statuetką „Uczelnia Roku” na Gali Biznesu.

**NiB:** Miejsce UMŁ w Łodzi, w Polsce i w Europie.

**P. G.:** Jesteśmy największą uczelnią medyczną w kraju. Istniejemy też w strukturach kształcenia międzynarodowego. Wprawdzie pod tym względem nie udało nam się jeszcze uruchomić wszystkich rezerw, ale mamy gotowy plan działania i konsekwentnie wprowadzamy go w życie. Szybko zwiększamy liczbę studentów z innych państw, m.in. europejskich i amerykańskich; mamy obecnie ponad 300 słuchaczy studiujących w języku angielskim. Warto również wspomnieć o prawie 80 studentach z USA oraz 20 ze Skandynawii, są wśród nas też rodowici Niemcy i Anglicy, a ponadto liczni Chińczycy, głównie z Tajwanu, Maledyżycy i Afrykanie. Uniwersytet postrzegany jest przez władze Łodzi i województwa nie tylko jako ośrodek dostarczający kadry medyczne i paramedyczne, lecz także jako centrum cywilizacyjne i duży liczący się pracodawca.

Należy podkreślić, że udało nam się radykalnie zmienić klimat wokół uczelni. W przeszłości trudno było mówić o współpracy, niekiedy nawet o wzajemnej tolerancji. Za to dziś samorząd województwa, władze miasta i Uniwersytet Medyczny współdziałają w formowaniu nowoczesnej bazy usług medycznych, rozumieją i doceniają swe role społeczne i kulturotwórcze.

**NiB:** A wizja rozwoju UMŁ?

**P. G.:** Z jednej strony uniwersytet realizuje misję, z drugiej opiera się na finansowych i strukturalnych możliwościach działania. W tej chwili nie przewidujemy uruchamiania nowych kierunków studiów ani tworzenia nowych wydziałów - rozwijając się szeroko, w poprzednich latach poszliśmy nieco za daleko. Obecnie przewidujemy nawet ograniczenie działalności

w niektórych dziedzinach po to, aby w innych osiągnąć poziom światowy, zarówno w nauce, jak i w dydaktyce. Uniwersytet odgrywa szczególnie ważną rolę w tak specjalistycznych przedsięwzięciach jak doskonalenie kadr na potrzeby wojska czy rozwój kosmologii.

**NiB:** Co ze współpracą międzynarodową?

**P. G.:** Edukacja przez całe życie według zasad Karty Bolońskiej jest nadrzędnym zadaniem programowym naszego uniwersytetu. Wprowadziliśmy już systemy ewaluacyjne dzięki informatyzacji uczelni, teraz jesteśmy na etapie uruchamiania tzw. e-learningu. Tam gdzie to będzie możliwe, wdrożymy kształcenie modułowe. W ten sposób przedstawiamy naszą ofertę dydaktyczną.

Współpraca międzynarodowa to tradycyjnie efekt przede wszystkim osobistych relacji naszych naukowców. Możemy się pochwalić wieloma kontaktami, które zaowocowały realizowanymi grantami w ramach programów ramowych UE, w tym także koordynacją tych programów. Podpisaliśmy również umowy o współpracy z kilkoma uniwersytetami w USA, w Ameryce Południowej i w krajach Europy. Umowy te już przynoszą korzyści w postaci wymiany naukowców i studentów oraz realizacji wspólnych projektów badawczych.

**NiB:** Jak rozumieć nowoczesność UMŁ?

**P. G.:** Nowoczesność uniwersytetu to przede wszystkim konstruktywne myślenie nauczycieli i studentów oraz nowoczesne zarządzanie nauką i dydaktyką. Budowanie pola dla inicjatyw i tworzenie poczucia odpowiedzialności należy do władz uczelnianych, a jedyną drogą do tego celu wiedzie poprzez demokratyzację zarządzania oraz jasne i konsekwentne wcielanie w życie zasad awansu zawodowego. Nowoczesność to także otwartość uczelni na sprawy zarówno kraju, jak i społeczności lokalnych. Chodzi o otwarcie aktywne, a więc włączenie się w rozwiązywanie bieżących problemów miejscowych i ogólnych. Przed medycyną i naukami jej pokrewnymi stoją wyjątkowe zadania, podyktowane stale zmieniającymi się problemami zdrowotnymi, jak również

podnoszeniem standardów diagnostycznych, profilaktycznych i leczniczych w toku światowego postępu naukowego. Nowoczesność to też twórczość naukowa usytuowana w światowych trendach determinowanych potrzebami społecznymi. Chodzi o to, że w kraju średnio za możliwym, jakim jest Polska, uczelni wyższych nie stać na finansowe ryzyko rozwijania każdego z zainteresowań albo życiowych pasji. Przełomowe badania są oczywiście możliwe, ale to pozauczelniane instytucje muszą zapewnić fundusze na ich przeprowadzenie. Nowoczesna uczelnia powinna być zatem dobrym gospodarzem majątku.

**NiB:** Jakie są priorytetowe przedsięwzięcia naukowe UMŁ?

**P. G.:** Nie uważam, aby można było mówić o potrzebie stymulowania priorytetowych przedsięwzięć naukowych uniwersytetu. Nie ma czegoś takiego jak nauka łódzka czy polska. Istnieje tylko nauka światowa, bo prawda naukowa ma wymiar uniwersalny. Dlatego też nie zamierzamy stymulować nauki w jakimkolwiek kierunku, ale za to stwarzamy optymalne warunki do realizacji wizji naukowych poszczególnych grup badawczych w ramach światowego rynku naukowego. Priorytety widać zatem w postaci publikacji na światowym poziomie.

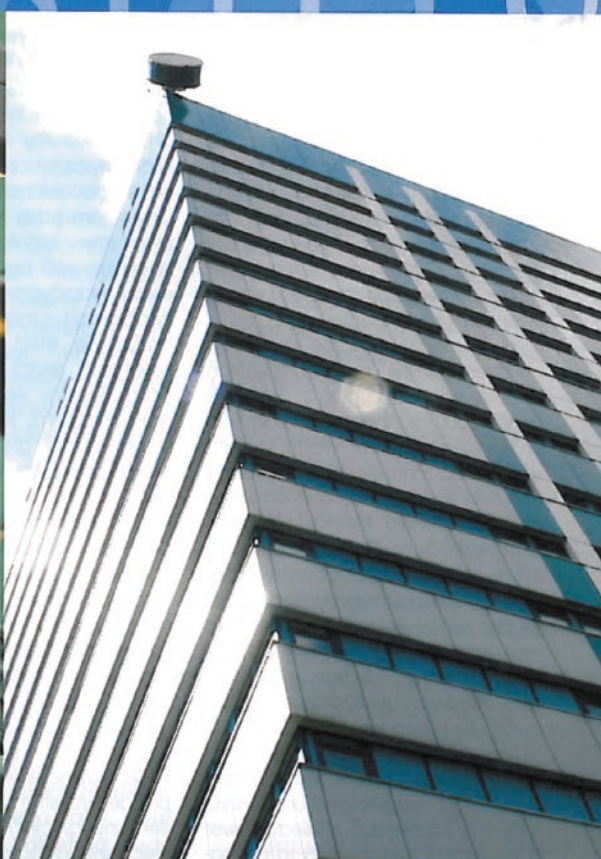
Inna sprawa to reakcja na wyjątkowe zapotrzebowanie społeczne dotyczące badań np. w sferze onkologii, kardiologii, hematologii czy alergologii, a także - jak można to ogólnie nazwać - medycyny profilaktycznej. Pod tym względem odpowiadamy na zewnętrzne oferty w postaci grantów i ekspertyz dla ministerstw i organów samorządowych. Niestety, w Polsce oferta przedstawicieli biznesu przemysłowego jest stosunkowo uboga, mimo to jednak udało nam się podjąć współpracę w tym zakresie z krajowymi producentami leków oraz sprzętu medycznego.

Mamy natomiast priorytetowe ambicje. W projekcie reformy nauki znajduje się pojęcie KNOW, czyli Krajowych Naukowych Ośrodków Wiodących. Myślę, że co najmniej jeden z wydziałów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi ma realną szansę, aby się znaleźć w tej elitarnej grupie instytucji naukowych.

WIĘCEJ NA WWW.UMED.PL



UNIwersytet  
MEDYCZNY  
W ŁÓDZI



## *Inwestycja w przyszłość*

*Uniwersytet Medyczny w Łodzi jest instytucją,  
która generuje nie tylko wiedzę, ale także dba o to,  
by na bazie tej wiedzy tworzyć wartość ekonomiczną.*

\* Dowiedz się więcej na  
[www.umed.pl](http://www.umed.pl)



# WYSTAWY W BIBLIOTECE GŁÓWNEJ UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

MGR ANNA STRUMIĘŁO  
ZASTĘPCA DYREKTORA BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ UM

Biblioteka Główna Uniwersytetu Medycznego w Łodzi jako jednostka ogólnouczelniana jest miejscem, które oferuje użytkownikom w ramach działalności dydaktycznej możliwość zapoznania się z ważnymi faktami z życia Uczelni, osiągnięciami naukowymi oraz pozazawodowymi pracownikami, studentami i doktorantami. Organizuje wystawy okolicznościowe, dokumentujące sukcesy na polu nauki oraz twórczość artystyczną osób związanych z Uczelnią.

Spośród wielu prezentacji zaproponowanych przez bibliotekę uczelnianą, z największym zainteresowaniem spotkały się wymienione niżej:

- Jubileusz 70-lecia Łodzi Akademickiej oraz 50-lecia Wydziałów Medycznych w Łodzi (1995) - przedstawiono dorobek naukowy, publikacje – również formy literatury pięknej (poezja, beletrystyka, wspomnienia) oraz działalność artystyczną i hobbystyczną wspólnoty akademickiej Akademii Medycznej w Łodzi, m. in.:

Karykatury osobistości związanych z Akademią Medyczną w Łodzi autorstwa **prof. dr hab. Leszka Woźniaka**, byłego Rektora naszej Uczelni



Prof. dr farm. Jan Muszyński  
farmakologia



Prof. dr med. Anita Lutwicko-Wraniec  
diagnostyka



Prof. dr hab. n. med. Michał Kmiterek  
histologia, endokrynologia

Fotogramy profesorów Uczelni wykonane przez **prof. dr hab. Andrzeja Kurnatowskiego**



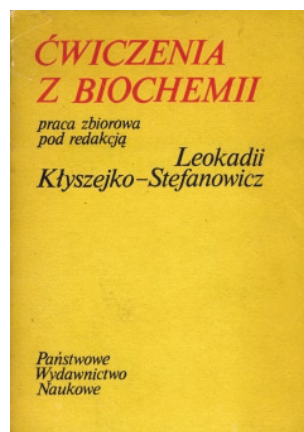
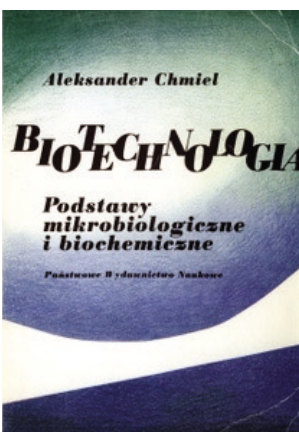
Olejne malarstwo sztalugowe **prof. dr hab. Władysława Zygmunta Traczyka** z cyklu *Pejzaże*



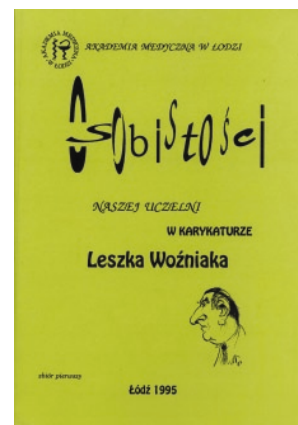
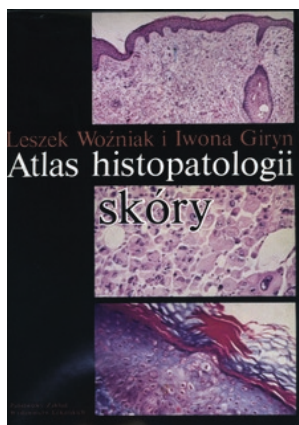
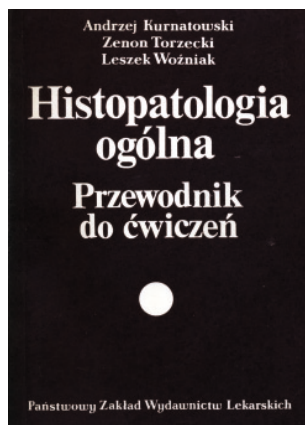
Ekspozycję uświetniły żywe okazy odmian lilii, wyhodowane przez **prof. dr hab. Jerzego Bodalskiego**.



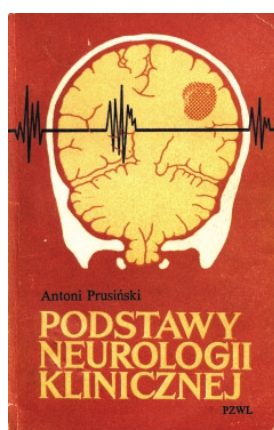
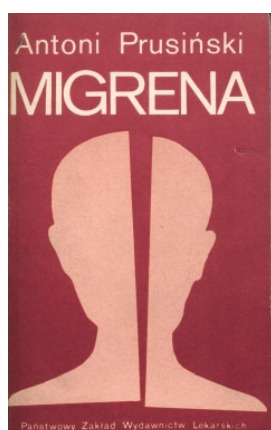
• Jubileusz 45 lat PWN Oddziału w Łodzi - edycje publikacji z dziedziny medycyny i nauk pokrewnych uznanego wydawcy książek naukowych (1996),



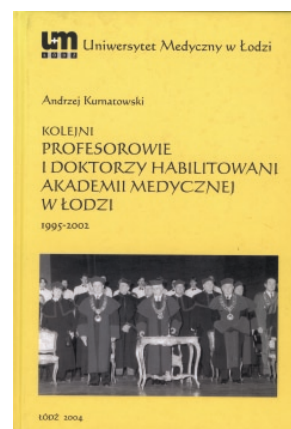
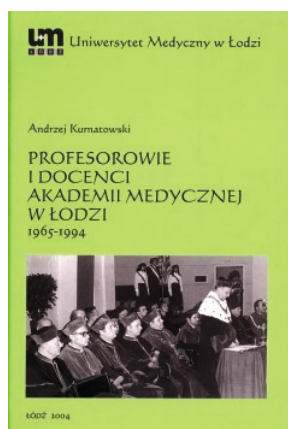
- Nadanie tytułu doktora honoris causa AM/UM  
**Prof. dr hab. Leszek Woźniak** (1996),



- **Prof. dr hab. Antoni Prusiński** (1997),



- **Prof. dr hab. Andrzej Kurnatowski** (2008),



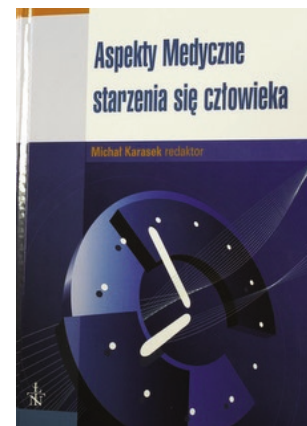
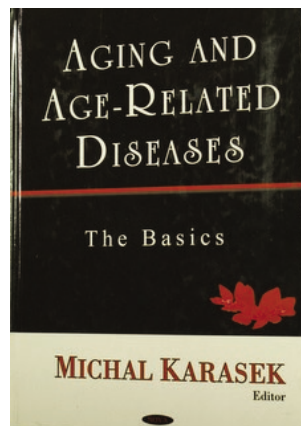
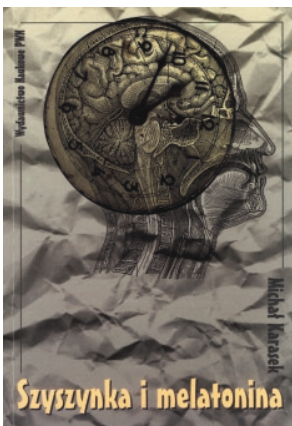
- Upamiętnienie **prof. dr hab. med. Michała Karaska** (1937-2008), wieloletniego Przewodniczącego Rady Bibliotecznej Akademii Medycznej/Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, prezentująca obok dorobku naukowego, m. in. listy gratulacyjne z okazji przyznania dok-



## ARTYKUŁ

toratu *honoris causa* Uniwersytetu Mazursko-Warmińskiego w Olsztynie (2001), przykłady

artystycznych pasji - fotograficzne karykatury profesorów Uczelni (2008).



Od 2005 roku biblioteka uczelniana jest miejscem kolejnych prezentacji twórczości fotograficznej

nauczycieli akademickich związanych z Uczelnią:

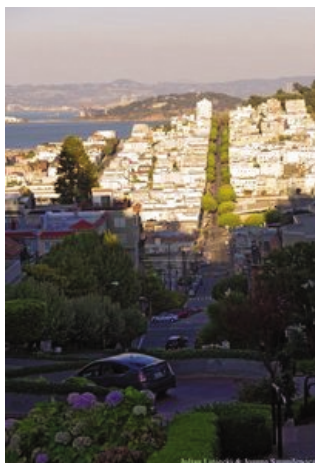
**Prof. dr hab. Juliana Linieckiego**  
• *Zabytkowe domy Engadyny* (2005),



**Prof. dr hab. Juliana Linieckiego  
i dr Joanny Szumilewicz**  
• *Migawki z San Francisco (2007),*



WIDOK NA WSPINAJĄCĄ SIĘ CALIFORNIA STREET I



WIDOK Z LOMBARD STREET NA TELEGRAPH HILL.



WSCHÓD SŁOŃCA NA CALIFORNIA STREET,  
W TLE BAY BRIDGE

• *Florencja (2008),*



• *Cingue Terre (2009)*



**Prof. dr hab. Aleksandra Chmiela z cyklu**

*Fotozbliżenia przyrodnicze*

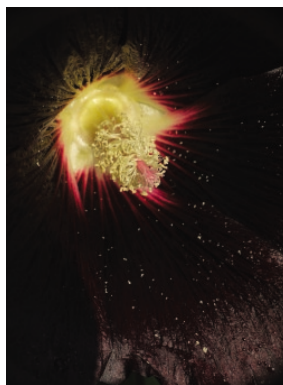
- *Rośliny i nie tylko* (2007)



- *W świecie rosy i rosiczki* (2008)



- *Uroda roślin leczniczych* (2009)



Ponadto Biblioteka Główna gościła ekspozycje:

- Edycja Inauguracyjna Wystawy Stałej Fotografii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi pod patronatem JM Rektora **prof. dr hab. Pawła Górskiego** – prace laureatów konkursu uczelnianego (2010)





• 65 lat Wyższego Szkolnictwa Medycznego w Łodzi (2010) – zdjęcia w cyklach: *Rektorzy Uniwersytetu Medycznego, Rektorzy Akademii Medycznej, Komendanci – Rektorzy Wojskowej Akademii Medycznej, Inauguracja, Zajęcia*

*kliniczne i dydaktyczne, Dyplomy, Budynki Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, CKD inwestycja w przyszłość, Muzeum Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Nie samą nauką Uczelnia żyje. Wystawa planowana na maj (2010).*



Liczne wpisy do Księgi pamiątkowej pozwalają sądzić, że ta forma działalności biblioteki uczelnianej jest aprobowana przez społeczność akademicką Uczelni. Zachęcamy studentów i pracowników do prezentowania swych prac, które promują Autorów i naszą Alma Mater.

Przedstawione fotogramy zamierzamy udostępnić jako wystawę wirtualną na stronie internetowej Biblioteki Głównej (<http://www.bg.umed.lodz.pl>).

# ABLACJA W LECZENIU MIGOTANIA PRZEDSIONKOW

PROF. DR HAB. N. MED. ANDRZEJ LUBIŃSKI

KIEROWNIK KLINIKI KARDIOLOGII INTERWENCYJNEJ I KARDIODIABETOLOGII



Migotanie przedsionków jest najczęstszym typem arytmii występującym u ludzi. Ocenia się, że w Polsce choroba ta występuje u około 500 tys. osób. Migotanie przedsionków związane jest z występowaniem groźnych powikłań zakrzepowo-zatorowych, takich jak udar mózgu i inne zatory obwodowe. Śmiertelność w grupie pacjentów z migotaniem przedsionków jest dwukrotnie większa niż w populacji ogólnej.

Migotanie przedsionków jest także istotnym problemem ekonomicznym dla systemu opieki zdrowotnej, znaczący odsetek hospitalizacji w oddziałach kardiologicznych związany jest właśnie z tą arytmią. Leczenie migotania przedsionków ukierunkowane jest na zapobieganie powikłaniom zakrzepowo-zatorowym, zmniejszenie ilości napadów arytmii oraz zmniejszanie objawów arytmii. Jednak dostępne leki antyarytmiczne mają niewielką skuteczność, ponadto ich działanie polega jedynie na tłumieniu arytmii a nie na jej wyleczeniu. Z tego względu leczenie antyarytmiczne jest zazwyczaj przewlekłe. Skuteczność w zapobieganiu napadom migotania przedsionków najskuteczniejszego leku antyarytmicznego – amiodaronu – oszacowano na jedynie 30% w rocznej obserwacji. Od około 10

lat, dla pacjentów z objawowym, niereagującym na leczenie farmakologiczne migotanie przedsionków istnieje alternatywa – zabieg ablacji podłoża arytmii. Podwaliny tej metody dały odkrycia francuskich i włoskich naukowców z końca ubiegłego stulecia. Stwierdzono wówczas, iż krytyczną dla powstawania i podtrzymania arytmii strukturą w sercu są ujścia żył płucnych.

Zabieg ablacji polega na uszkodzeniu tych obszarów. Do tego celu stosuje się cewniki wprowadzane drogą przezżylną w znieczuleniu miejscowym. Do nawigacji w jamach serca używa się skopii rentgenowskiej oraz skomputeryzowanych trójwymiarowych systemów elektroanatomicznych. Wytwarzany przez generator prąd o wysokiej częstotliwości powoduje ogrzanie tkanki i jej następczą martwicę w miejscu kontaktu cewnika z wsierdziem. Zabieg ablacji migotania przedsionków należy do najtrudniejszych zabiegów z zakresu elektrofizjologii inwazyjnej. Jego przewagą nad leczeniem farmakologicznym jest możliwość całkowitej eliminacji arytmii. Skuteczność zabiegu ablacji w leczeniu migotania przedsionków waha się w przedziale od



60 – 70%. Nierzadko zabieg wymaga powtórzenia. W dniu 29 kwietnia 2010 r. w Klinice Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii przeprowadzono kolejny tego typu zabieg u młodego, 39 – letniego mężczyzny z napadowym migotaniem przedsionków. Przy ablacji zastosowano trójwymiarowy system nawigacji Carto XP oraz wewnątrzsercową ultrasonografię. Posiłowano się również możliwościami wielorzędowej tomografii komputerowej do oceny anatomii lewego przedsionka. Wokół ujść żył płucnych wykonano okrężne blizny mające na celu izolację obszarów

arytmogennych. Efekt zabiegu uznano za optymalny. Zabieg trwał 4,5 godziny. Pacjent 2 dni po zabiegu został wypisany z Kliniki do dalszej opieki ambulatoryjnej. Klinika Kardiologii Interwencyjnej i Kardiodiabetologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM – CSW jest aktualnie jedynym ośrodkiem w regionie stosującym zabiegi ablacji w leczeniu migotania przedsionków. W roku 2009 wykonano 20 tego typu zabiegów, w roku bieżącym planowane jest co najmniej podwojenie tej liczby.



# „BĄDŹ NAJLEPSZY” – X FESTIWAL NAUKI, TECHNIKI I SZTUKI



MGR ANNA PIELESIEK

REDAKTOR NACZELNY BIULETYNU INFORMACYJNEGO UM



Festiwal Nauki, Techniki i Sztuki jest organizowany w Łodzi od 2001 roku. Idea Festiwalu narodziła się w Unii Europejskiej. Jego zadaniem jest promocja osiągnięć łódzkich środowisk naukowych i artystycznych, popularyzacja nauki i sztuki, a także integracja środowisk akademickich z mieszkańcami miasta. Organizatorzy festiwalu chcą zachęcić najmłodsze pokolenie do zdobywania i pogłębiania wiedzy, uświadomić społeczeństwu rolę nauki w rozwoju gospodarczym miasta i województwa oraz popularyzować i prezentować osiągnięcia naukowe pracowników łódzkich Uczelni.

Co roku Festiwal ma swoje hasło. X Festiwal odbył się pod hasłem „Bądź najlepszy”, które miało pobudzić do wysiłku w zdobywaniu i pogłębianiu wiedzy

Stałym punktem programów festiwalowych jest blok noblistów, podczas którego przedstawiani są laureaci Nagród Nobla w poszczególnych dziedzinach nauki i ich osiągnięcia. W tym roku w siedzibie Łódzkiego Towarzystwa Naukowego wykład noblowski z dziedziny medycyny wygłosił **Profesor Andrzej Bednarek**.

Zagadnienia festiwalowe realizowane są także w murach łódzkich Uczelni. Nasz Uniwersytet, również przez jeden dzień, był gospodarzem Festiwalu. 23 kwietnia w budynku Rektoratu, zaczęło się od konwersatorium pt. „Choroby nowotworowe wyzwaniem współczesnej medycyny”, któremu przewodniczył **Prorektor Radzisław Kordek** – Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą oraz Kierownik Katedry Onkologii. W ramach konwersatorium odbył się cykl poniższych wykładów:

- „Profilaktyka nowotworów – prawdy i wątpliwości” – **prof. dr hab. Radzisław Kordek**;
- „Europejski Kodeks Walki z Rakiem” – **dr hab. Janusz Piekarski**;
- „Nowe leki onkologiczne – terapie celowane” – **prof. Piotr Potemski**;
- „Współczesne poglądy na leczenie chorych na raka żołądka” – **prof. dr hab. Arkadiusz Jeziorski**;
- „Diagnostyka molekularna i terapia celowana nowotworów – ewolucja czy rewolucja?” – **dr hab. Ewa Brzezińska**.

Po konwersatorium odbył się blok dotyczący żywności modyfikowanej genetycznie. Najpierw był cykl wykładów i debata oxfordzka pt. „GMO – Wyzwania i zagrożenia dla środowiska



i człowieka”. W debacie wzięło udział liczne grono specjalistów z całego kraju. Byli to m.in.:

- **Prof. Tadeusz Żarski** - SGGW – Warszawa;
- **Doc. dr hab. Katarzyna Lisowska** - Instytut Onkologii – Gliwice;
- **Prof. Tomasz Twardowski** - Uniwersytet A. Mickiewicza – Poznań;
- **dr hab. prof. nadzw. Tomasz Sakowicz** - Uniwersytet Łódzki;
- **dr med. Zbigniew Hałat** - Medyczne Centrum Konsumenta
- **Paweł Połanecki** – niezależny ekspert;
- **Dr Marek Kryda** - Obywatelska Koalicja Zielonych;
- **Szymon Surmacz**.

W przerwie pomiędzy wystąpieniami można było zasmakować „zdrowej żywności” sponsorowanej przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Organizatorem części związanej z GMO był Zakład Biologii Środowiskowej kierowany przez Panią **dr hab. n. med. Annę Głowacką**.

W tym dniu można było również wysłuchać wykładu Pani **Profesor Jolanty Zawilskiej** pt. „Mózg na dopalaczach” a także zwiedzić

Muzeum Historii Medycyny, które było otwarte dla wszystkich zainteresowanych.

Z myślą o najmłodszych organizatorzy Festiwalu od dwóch lat organizują na terenie rynku Manufaktury Piknik Naukowy. W ramach pikniku szereg ciekawych aktywności przygotowali nasi studenci, członkowie kół naukowych, ratownicy, IFMSA, pielęgniarki, fizjoterapeuci oraz studenci anglojęzyczni.

Mamy nadzieję, że w przyszłym roku podczas XI Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki, przygotowane przez Uniwersytet Medyczny w Łodzi atrakcje, będą się cieszyły tak samo dużym zainteresowaniem, jak tegoroczne.





# DZIEŃ KARIERY NA WYDZIALE FARMACEUTYCZNYM

MGR MICHAŁ OKRASA  
KIEROWNIK BIURA KARIER UM



Idea Dnia Kariery jest jedną z najlepszych form skomunikowania poszukujących zatrudnienia z pracodawcami. Jest to też doskonała okazja, aby student uzyskał informacje na temat rynku pracy, możliwości rozwoju oraz zapoznał się z zadaniami i oczekiwaniami względem predyspozycji jakie powinien posiadać. Dzień Kariery na Wydziale Farmaceutycznym w dniu 14 kwietnia 2010 roku, był wydarzeniem, które przebiegało dwutorowo:

Chcieliśmy aby były to tradycyjne targi pracy – ze stoiskami wystawiających się firm i instytucji, które mogłyby przedstawiać studentom i absolwentom posiadane oferty pracy, praktyk i staży.

Opuszczając Uczelnię absolwenci często przyznają się, że są zagubieni – nie wiedzą gdzie iść, jaka przyszłość ich czeka, czego będzie się od nich oczekiwać w miejscu pracy. W związku z takimi sygnałami, zależało nam aby obok tradycyjnej formy Dnia Kariery, studenci mogli wziąć udział w krótkich prelekcjach prowadzonych przez przedstawicieli goszczących firm i instytucji. Chcieliśmy aby dotyczyły one realiów pracy na danych stanowiskach. Celem zaproponowanych wykładów było przeciwdziałanie niewiedzy i dezorientacji, które pojawiają się w momencie gdy student trafia na rynek pracy.

Wśród prelegentów i wystawiających się firm znaleźli się przedstawiciele branży farmaceutycznej i kosmetycznej. Nie zabrakło oferty dla kierunku analityka medyczna. Organizatorzy nie zapomnieli także o tych, którzy w przyszłości planują otwarcie własnej działalności gospodarczej. Można było uzyskać informację o pozyskaniu funduszy na własne inicjatywy biznesowe. Dla tych wszystkich, którzy planują karierę zawodową poza granicami kraju, przygotowane były oferty z różnych regionów Europy. Swoje prelekcje przygotowali także pracownicy Naszej

Uczelni, tak aby przybliżyć możliwości kariery naukowej.

Choć Dzień Kariery, skierowany był przede wszystkim do studentów i absolwentów Wydziału Farmaceutycznego, dzięki obecności instytucji wspierających przedsiębiorczość i wejście na rynek pracy, z pomocy mogli skorzystać także studenci innych kierunków i uczelni.

Mamy nadzieje, że w przyszłości podobne wydarzenia będą realizowane także na innych wydziałach Uniwersytetu Medycznego, dając możliwość zapoznanie się z aktualnym rynkiem pracy szerszej grupie odbiorców.

Organizatorami Dnia Kariery byli:

- Akademickie Biuro Karier Uniwersytetu Medycznego w Łodzi,
- Biuro Pełnomocnika Rektora ds. Osób Niepełnosprawnych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi,
- Młoda Farmacja Łódź - Sekcja Studencka Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego

W Dniu Kariery mieliśmy przyjemność gościć takie firmy i instytucje jak:

- Zakłady Farmaceutyczne Polfa-Łódź SA  
EMO-FARM Sp. z o.o.,
- Diagnostyka Spółka z o.o Sp.k.,
- LEK S.A. - Sandoz TechOps,



- Laboratorium Kosmetyczne Dr Irena Eris SA,
- Wojewódzki Inspektorat Farmaceutyczny w Łodzi,
- A-Team Recruitment,
- Młodzi w Łodzi,
- Pracuj.pl,
- Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolęcznictwa w Łodzi,
- Łódzka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.,
- DOZ S.A.,
- Apteki MEDIQ,
- Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi EURES,
- Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej,
- Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi Punkt Informacyjny EFS.

Swoje wystąpienia mieli także pracownicy Naszej Uczelni:

- **dr n. farm. Mirosław Szeligowski** – Zakład Farmacji Szpitalnej: „Farmacja szpitalna”,

- **prof. dr hab. n. farm. Justyn Ochocki** – Prodziekan ds. Nauki: „Blaski i cienie pracy naukowej”,

- **prof. dr hab. n. med. Józef Kobos** - Pełnomocnik Rektora ds. Krajowej Struktury (Ram) Kwalifikacji: „Proces Boloński”



# GMO

## - WYZWANIA I ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA I CZŁOWIEKA

DR HAB. N. MED. ANNA GŁOWACKA  
DR N. MED. ANNA BEDNAREK-GEJO

ZAKŁAD BIOLOGII ŚRODOWISKOWEJ  
KATEDRY NAUK PODSTAWOWYCH I PRZEDKLINICZNYCH  
WYDZIAŁU WOJSKOWO-LEKARSKIEGO



W dniu 23 kwietnia 2010 r. w ramach odbywającego się X Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki w Łodzi w gmachu Rektoratu Uniwersytetu Medycznego miała miejsce debata oxfordzka nt.: „GMO – wyzwania i zagrożenia dla środowiska i człowieka”. Organizatorem debaty oxfordzkiej był Zakład Biologii Środowiskowej Katedry Nauk Podstawowych i Przedklinicznych Wydziału Wojskowo-Lekarskiego UM. Patronat honorowy nad debatą objął Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi – **Marek Sawicki**. Założeniem debaty było wywołanie dyskusji na temat genetycznie modyfikowanych organizmów – zjawiska zataczającego coraz szersze kręgi zarówno w Polsce i na całym świecie. Zaproszeni do debaty oxfordzkiej goście reprezentowali różne dyscypliny: obecni byli przedstawiciele lekarzy, biochemików, biotechnologów, eksperci z Instytutu Żywności i Żywienia, rolnicy, a także niezależni eksperci od GMO.

Publiczność biorącą udział w debacie reprezentowali Profesorowie z Uniwersytetu Medycznego i Łódzkiego, pracownicy naukowci UM, lekarze, farmaceuci, studenci Naszej Uczelni, głównie z Dietetyki i Biotechnologii, licealiści z Żychlina, przedstawiciele rolników ekologicznych i hodowcy bydła.

Uczestników spotkania przywitani Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą **prof. dr hab. n. med. Radzisław Kordek** i Kierownik Zakładu Biologii Środowiskowej **dr hab. n. med. Anna Głowacka**.

Zorganizowane przez Zakład Biologii Środowiskowej spotkanie było podzielone na trzy części.

Pierwszą część stanowiła sesja wykładowa, w której swoje stanowisko na temat GMO przedstawiali zaproszeni goście: **prof. dr hab. Marek Figlarowicz** - Instytut Chemii Bioorga-

nicznej PAN Poznań, **dr n. med. Zbigniew Hałat** – epidemiolog, Kraków, **doc. dr hab. Katarzyna Lisowska** – Centrum Onkologii, Zakład Biologii Nowotworów, Gliwice, **prof. dr hab. Tomasz Sakowicz** - Zakład Genetyki, Uniwersytet Łódzki, **dr Sławomir Sowa** – Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin, Radzików k/Warszawy, **prof. dr hab. Tadeusz P. Żarski** – SGGW, Warszawa, **dr n. med. Lucjan Szponar** – Instytut Żywności i Żywności, Warszawa oraz niezależny ekspert od spraw GMO **dr Paweł Połanecki** - Warszawa.

Druga część spotkania obejmowała prezentację i degustację certyfikowanej żywności, wytwarzanej zgodnie z Zasadami Rolnictwa Ekologicznego. Degustacja odbyła się na dziedzińcu Rektoratu, pod namiotami, które zostały zainstalowane dzięki życzliwości Komendanta Centrum Szkolenia Woskowych Służb Medycznych, **plk dr n. med. Piotra Jamrozika**. Pracami technicznymi na dziedzińcu Uczelni kierował **chorąży Jacek Pacholczyk** z zespołem studentów z Wydziału Wojskowo – Lekarskiego. W degustacji brali udział wszyscy zaproszeni goście oraz publiczność uczestnicząca w obradach. Degustacja żywności ekologicznej odbyła się dzięki wsparciu Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Ogromny wkład pracy w zorganizowanie degustacji i prezentacji żywności ekologicznej włożył Wojewódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Bratoszewicach, oddział w Kościerzynie koło Sieradza.

Trzecią część spotkania stanowiła debata oxfordzka – widowiskowa forma dyskusji, rzadko spotykana w Polsce.

Pierwszą część debaty zaczęła się od wystąpienia Pawła Połaneckiego – marszałka debaty, który w krótkim wprowadzeniu zasygnalizował istnienie kontrowersji wokół GMO oraz spektrum oddziaływania zastosowania GMO na życie społeczne i ekonomiczne mieszkańców

naszej Ziemi. Marszałek debaty zwrócił uwagę na konsekwencje użycia GMO w żywności i uprawach otwartych w warunkach braku pewności naukowej, co do całkowitego bezpieczeństwa stosowania GMO. Przedstawił zarys unormowań prawnych związanych z GMO w Polsce i Unii Europejskiej. Następnie zaproszeni goście przedstawili swoje stanowiska wobec GMO, w krótkich wystąpieniach. W tej części debaty publiczność pozyskała podstawową wiedzę:

1. co to jest GMO i inżynieria genetyczna,
2. w jakim celu tworzy się organizmy modyfikowane genetycznie (zmienia genom roślin i zwierząt) i stosuje w żywności,
3. o istnieniu potencjalnych zagrożeń dla zdrowia człowieka i środowiska naturalnego (brak precyzji w procesie transgenezy, możliwość powstania groźnych mutacji),
4. o prawnych warunkach ograniczających stosowanie GMO np. znakowanie żywności, rejestracja upraw, koegzystencja upraw,
5. o praktyce użycia GMO w uprawach i żywności w Polsce (brak rejestracji powierzchni upraw, nieoznakowana żywność na półkach sklepowych).

W rezultacie publiczność usłyszała dwa różne stanowiska. Debata miała na celu osiągnięcie stanu, w którym w końcowym głosowaniu każdy jej uczestnik mógł odpowiedzieć na pytanie: czy jest „za” czy „przeciw” GMO? Dwie drużyny profesorów – wykładowców, liczące po trzech mówców na zmianę przerywały się argumentami broniąc lub atakując tezę, że GMO jest niebezpieczne dla środowiska i zdrowia człowieka. W tej części debaty znacząca była rola publiczności. Słuchacze mogli zadawać pytania, które pogłębiały dany temat lub wytrącały mówcę z rytmu i przeszkadzały mu w wygłoszeniu swoich argumentów. Kluczową rolą tej części debaty było wykazanie czy GMO jest szkodliwe i niebezpieczne, czy też korzystne i pozabawione istotnych zagrożeń.

Na koniec debaty, poprzez podniesienie ręki do góry, publiczność opowiedziała się zgodnie ze swoim poglądem na temat diskutowanej tezy: czy jest zwolennikiem czy przeciwnikiem genetycznie modyfikowanych organizmów. To właśnie publiczność zdecydowała, która ze stron wygrała

debatę. Ponieważ w debacie po obu stronach brali udział znakomici mówcy, wynik do końca nie był przesądzony. Ostatecznie wygrała strona broniąca tezy, że GMO jest zagrożeniem dla środowiska i zdrowia człowieka w stosunku głosów 42 (przeciw stosowaniu GMO) do 9 głosów (popierających stosowanie GMO).

Spotkanie niewątpliwie przyczyniło się do podniesienia świadomości uczestniczącej w nim publiczności i obaliło następujące mity:

Mit 1: Żywność GMO jest świetnie przebadana i bezpieczna,

Mit 2: Uprawy GMO mogą współistnieć naturalnymi,

Mit 3: Uprawy GMO dają wyższe zyski niż uprawy tradycyjne,

Mit 4: GMO uwolni świat od klęski głodu.

Warto pamiętać, że za uprawami GMO kryje się potężne lobby. Misją światowych koncernów z pewnością nie jest zbawienie świata, lecz po prostu biznes. Nie bez powodu 6 krajów Unii Europejskiej wprowadziło zakaz upraw GMO (m.in. Niemcy, Francja, Austria), a kolejne szykują się do tego kroku. Polska szczyci się dziś produkcją żywności poszukiwanej i cenniejszej na rynkach europejskich. Te rynki zbytu zamkną się przed polskimi rolnikami, gdy w naszych produktach pojawi się zanieczyszczenie domieszką GMO.

Należy pamiętać, że organizmy genetycznie modyfikowane nie są dziełem zachodzącej w przyrodzie ewolucji, ale inżynierii genetycznej. Ich kod genetyczny jest poddany manipulacji poprzez wprowadzenie nowych genów, eliminacji istniejących lub przestawienie ich kolejności. Dokonuje się tego z użyciem metod biologii molekularnej, pozwalających na taką wymianę materiału genetycznego w łańcuchu DNA.



# KONFERENCJA STUDENCKIEGO TOWARZYSTWA NAUKOWEGO

LEK. KAROL CIEŚLAK  
PRZEWODNICZĄCY STUDENCKIEGO TOWARZYSTWA NAUKOWEGO



Studenckie Towarzystwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego w Łodzi to jedna z organizacji studenckich naszej uczelni. Organizuje ono konferencję „Juvenes pro medicina”, w roku 2010 była to już XLVIII Ogólnopolska i VI Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Studenckich Towarzystw Naukowych i Młodych Lekarzy. Patronat Naukowy nad konferencją objął Jego Magnificencja Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi - **prof. dr hab. n. med. Paweł Górski**, a Patronat Honorowy Marszałek Województwa Łódzkiego – **Włodzimierz Fisiak**.

Uroczystość rozpoczęcia konferencji odbyła się dn. 15 kwietnia 2010 r. w auli wschodniej Centrum Kliniczno-Dydaktycznego. Wysłuchaliśmy przemówienia Kuratora STN **prof. dr hab. n. med. Ewy Sewerynek** oraz wykładu inauguracyjnego “Physical activity in prevention of cardiovascular diseases – the Renaissance Model”, który wygłosiła **prof. dr hab. n. med. Anna Jegier** – Prorektor ds. Nauczania i Wychowania Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Z powodu tragicznej katastrofy polskiego samolotu pod Smoleńskiem, śmierci Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego i jego małżonki Marii oraz pozostałych 94 osób delegacji udającej się do Katynia zrezygnowano z elementów rozrywkowych, m.in. występu Chóru Uniwersytetu Medycznego w Łodzi oraz projekcji filmu o Łodzi.

Obrady sesji tematycznych i dodatkowe szkolenia odbyły się dnia 16 kwietnia 2010 r. w Gmachu Farmacji Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W związku z uroczystościami żałobnymi zaplanowanymi na sobotę Zarząd Studenckiego Towarzystwa Naukowego w porozumieniu z Władzami Uczelni zrezygnował z organizacji sesji 17 kwietnia i wszystkie zaplanowane sesje i szkolenia odbyły się w piątek.

Cały dzień, równoległe na pięciu salach odbywały się obrady poszczególnych sesji, a były to: Pediatria, Choroby Wewnętrzne, Kardiologia, Endokrynologia, Neurologia, Dermatologia, Anestezjologia i Medycyna Ratunkowa, Onkologia, Sesja Zabiegowa-Chirurgia, Ginekologia, Okulistyka, Zdrowie Publiczne i Fizjoterapia. W 13 sesjach tematycznych swoje prace zaprezentowało łącznie 274 uczestników. Dodatkowo dla zainteresowanych przygotowano szkolenia: Kurs Szycia Chirurgicznego, kurs „Objawy oczne chorób układowych” oraz Kurs z Ratownictwa Medycznego. Uczestnicy konferencji mogli również wysłuchać wykładu „Compliance” **prof. dr hab. n. med. Ewy Sewerynek** oraz szkolenia naukowego „Complex Biology and Complex Diagnosis” poprowadzonego przez dr Steliana Sarlea Vasile z Bukaresztu. W tym roku, podobnie jak 2009r. zorganizowano również konkurs fotograficzny i artystyczny „Juvenes pro Arte”, który spotkał się z dużym zainteresowaniem uczestników. Mieliśmy również okazję zapoznać się pracami pacjentów Katedry Psychiatrii Centralnego Szpitala Klinicznego w Łodzi.

Ogłoszenia wyników i rozdanie nagród odbyła się po zakończeniu obrad wszystkich sesji. W uroczystym zakończeniu uczestniczył Dziekan Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, **prof. dr hab. n. med. Adam Antczak**.

Serdecznie gratulujemy wszystkim nagrodzonym!

## ENDOKRYNOLOGIA / ENDOCRINOLOGY

### I MIEJSCE

**Mikołajczyk Melania**

*ROZPOCZĘCIE TERAPII INSULINĄ U CHOROZYCH NA CUKRZYCĘ TYPU 2 (T2DM) - CZY NIE ZA PÓŹNO?*

## II MIEJSCE

**Ptaszek Aleksandra**

*PROBLEM OSTEOPOROZY U MĘŻCZYZN ORAZ ANALIZA 10-LETNIEGO RYZYKA ZŁAMANIA OSTEOPOROTYCZNEGO PRZY POMOCY KALKULA TORA FRAX*

## III MIEJSCE

**Idziak Anna, Partyka Marta**

*AGRANULOCYTOZA U PACJENTÓW LECZONYCH TYREOSTATYKAMI*

## WYRÓŻNIENIE

**Zawada Natalia**

*RECEPTORY SOMATOSTATYNOWE W KLINICZNIE NIECZYNNYCH GUZACH PRZYSADKI W ŚWIETLE BADAŃ SCYNTYGRAFICZNYCH I IMMUNOHISTOCHEMICZNYCH - WSKAZANIA I NADZIEJE FARMAKOTERAPII.*

**CHOROBY WEWNĘTRZNE / INTERNAL MEDICINE**

## I MIEJSCE

**Jawaid Ali**

*ALS DISEASE ONSET MAY OCCUR LATER IN PATIENTS WITH PRE-MORBID DIABETES MELLITUS*

## II MIEJSCE

**Domżał Danuta**

*SKUTECZNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO TERAPII BIOLOGICZNEJ W LECZENIU CHOROBY LEŚNIEWSKIEGO - CROHNA*

## III MIEJSCE

**Mazurkiewicz Maciej; Adamkiewicz Mateusz**

*OCENA JAKOŚCI SNU ORAZ RYZYKA WYSTĘPOWANIA BEZDECHU SENNEGO U CHORYCH PRZEWLEKLE HEMODIALIZOWANYCH*

## WYRÓŻNIENIE I

**Cieślak Anna**

*TRÓJSKŁADNIKOWY SYSTEM SURFAKTANT/OLEJ WODA: OD NANOKAPSUŁKI DO ORGANOŻELU*

## WYRÓŻNIENIE II

**Dzięciol Małgorzata**

*IMMUNOTERAPIA ALERGENOWA W OCENIE PACJENTÓW - PREFERENCJE, SKUTECZNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO.*

**KARDIOLOGIA / CARDIOLOGY**

## I MIEJSCE

**Pietrzak Karolina**

*ANALIZA WARIANTÓW ALLELICZNYCH GENU PODJEDNOSTKI GAMMA BIAŁKA G I ICH ZWIĄZKU Z TENDENCJĄ DO OMDLEŃ.*

## II MIEJSCE

**Filipiak Dominika, John Bartłomiej**

*KIESZONKOWE ECHOARDIOGRAFY - WARTOŚCIOWE NARZĘDZIE DIAGNOSTYCZNE NIE TYLKO DLA KARDIOLOGÓW?*

## III MIEJSCE

**Oyedotun. O. Oyeleke, Vishnu Pradeep, Beshir Juwaied, Manuel Hernandez**

*ZMIANY W ZAPISIE EKG U PACJENTÓW Z OKLUZJĄ TĘTNICY WIĘNCOWEJ.*

## WYRÓŻNIENIE I

**Morawiec Robert**

*NOWE METODY LECZENIE STENOZY AORTALNEJ - DOSTĘP PRZEZUDOWY (TF-TAVI) LUB PRZEZ KONIUSZKOWY (TA-TAVI) - PRACA POGLĄDOWA.*

## WYRÓŻNIENIE II

**Frynas Karolina**

*RÓWNOCZESNA PODOSTRA ZAKRZEPICA W STENTACH METALOWYCH IMPLANTOWANYCH DO PRAWEJ TĘTNICY WIĘNCOWEJ I GAŁĘZI MIĘDZYKOMOROWEJ PRZEDNIEJ BEZ WSPÓLISTNIEJĄCEJ OPORNOŚCI NA LEKI ANTYAGREGACYJNE - OPIS PRZYPADKU*

**GINEKOLOGIA / GINECOLOGY**

## I MIEJSCE

**Janas Anna, Bładowska Katarzyna**

*ŚWIADOMOŚĆ POTRZEBY SZCZEPIEŃ PRZECIW WIRUSOM HPV W POPULACJI*

**UCZENNIC TRZECICH KLAS GIMNAZJUM  
ORAZ ICH RODZICÓW.**

## II MIEJSCE

**Piąstka Marta**

*ANALIZA WPLYWU STRESOGENNYCH CZYNNIKÓW PORODOWYCH NA ZAWARTOŚĆ KOMÓREK JEDNOJĄDRZASTYCH, W TYM KOMÓREK MACIERZYSTYCH, W ROZMAZIE KRWI PĘPOWINOWEJ.*

## III MIEJSCE

**Janas Łukasz**

*CIĄŻA EKTOPOWA - DIAGNOSTYKA I LECZENIE NA PRZYKŁADZIE CIĄŻ O NIETYPOWEJ LOKALIZACJI LUB PRZEBIEGU*

**DERMATOLOGIA / DERMATOLOGY**

## I MIEJSCE

**Sobolewska Dorota**

*RETROSPEKTYWNA ANALIZA OBRAZU KLINICZNEGO U CHORYCH Z PIERWOTNYMI CHŁONIAKAMI SKÓRY.*

## II MIEJSCE

**Olejniczak Irmina**

*ANALIZA SKUTECZNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA TERAPII INHIBITORAMI TNF? ŁUSZCZYCY I ŁUSZCZYCOWEGO ZAPALENIA STAWÓW*

## III MIEJSCE

**Frączak Małgorzata**

*KORELACJA WSKAŹNIKA PPF Z FOTOTYPEM SKÓRY I WARTOŚCIĄ MED W POPULACJI ŁÓDZKIEJ.*

**NEUROLOGIA / NEUROLOGY**

## I MIEJSCE

**Mariasiewicz Magdalena**

*OCENA OBECNOŚCI MICRO RNA W PRZEBIEGU PROCESU AUTOIMMUNOLOGICZNEJ DEMIELINIZACJI.*

## II MIEJSCE

**Selmaj Igor, Bartyzel Łukasz, Hadrowicz Piotr**  
*NOGO, NOWY MARKER DIAGNOSTYCZNY*

**STWARDNIENIA ROZSIANEGO**

## III MIEJSCE

**Kwiatkowska Paulina**

*ROLA MICRORNA W ROZWOJU STWARDNIENIA ROZSIANEGO: OCENA REGULACJI FUNKCJI AUTOREAKTYWNYCH LIMFOCYTÓW T ROZPOZNAJÓCYCH ANTYGENY MIELINOWE.*

## WYRÓŻNIENIE

**Skrzypek Elżbieta**

*CZĘSTOŚĆ WYSTĘPOWANIA ZMIAN W PŁYNIENIE MÓZGOWO-RDZENIOWYM U PACJENTÓW Z RADIOLOGICZNIE I KLINICZNIE PEWNYM SM.*

**MEDYCYNA RATUNKOWA / EMERGENCY  
MEDICINE**

## I MIEJSCE

**Oyedotun. O. Oyeleke Ituah Anthony. E**

*PORÓWNIANIE EFEKTYWNOŚCI KONKRETNICH RUREK INTUBACYJNYCH PRZY ZAPOBIEGANIU MIKRO-ASPIRACJI*

## II MIEJSCE

**Goluchowski Adam, Maciejewski Marcin,  
Pokładnik Paulina**

*ICE - CZYM JEST DLA MŁODEGO CZŁOWIEKA?*

## III MIEJSCE

**Pawłowska Natalia**

*SZKOLENIA Z PIERWSZEJ POMOCY W ASPEKTCIE NOWELIZACJI KODEKSU PRACY*

## WYRÓŻNIENIE I

**Jakubiak Jakub**

*KONIKOTOMIA RATUNKOWA PRZY UŻYCIU ZESTAWU PCK (PORTEX CRICOTHYROTOMY KIT)*

## WYRÓŻNIENIE II

**Pokładnik Paulina, Maciejewski Marcin,  
Goluchowski Adam**

*NUMER 112, A ŚWIADOMOŚĆ SPOŁECZEŃSTWA AKADEMICKIEGO.*

**ZDROWIE PUBLICZNE/ PUBLIC HEALTH**

I MIEJSCE

**Kuna Paulina, Półchlopek Paulina**

*ZABURZENIA SNU U MŁODZIEŻY*

**OKULISTYKA/ OPHTHALMOLOGY**

I MIEJSCE

**Olczak Justyna**

*CZY ISTNIEJE SEZONOWOŚĆ CHORÓB W OKULISTYCE?*

II MIEJSCE

**Turlejska Monika**

*NAJNOWSZE METODY LECZENIA OBRZĘKU PLAMKI W RETINOPATII CUKRZYCOWEJ*

III MIEJSCE

**Skuza Natalia, Bromblik Magdalena**

*OBJAWY OCZNE CHORÓB UKŁADOWYCH - RETINOPATIA CUKRZYCOWA PRZEDPROLIFERACYJNA - OPIS PRZYPADKU.*

**FIZJOTERAPIA / PHYSIOTHERAPY**

I MIEJSCE

**Nowak Magdalena, Karauda Piotr**

*ZASTOSOWANIE METODY TERAPEUTYCZNEJ PILATES W REHABILITACJI*

II MIEJSCE

**Tobiasz Magdalena**

*WPLYW OBOZÓW ZDROWOTNYCH NA MOTYWACJĘ DZIECKA Z ASTMĄ OSKRZELOWĄ DO WALKI Z CHOROBA*

II MIEJSCE

**Sikora Anita**

*SKUTECZNOŚĆ ĆWICZEŃ FIZYCZNYCH I ICH WPLYW NA POZIOM JAKOŚCI ŻYCIA KOBIET Z PROBLEMEM NIETRZYMANIA MOCZU*

**ZABIEGI / SURGERY**

I MIEJSCE

**Pawelczak Dariusz, Grobelski Bartłomiej**

*OCENA BIOKOMPATYBILNOŚCI NOWOCZE-*

*SNYCH MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH NA PRZYKŁADZIE BIOCELULOZY, POLIKAPROLAKTONU ORAZ WYSOKOCZĄSTECZKOWEGO POLIETYLENU NA MODELU SZCZURA.*

II MIEJSCE

**Wawrzyk Magda**

*ZESPÓŁ OSTREJ MOSZNY U DZIECI- KORELACJA MIĘDZY BADANIEM ULTRASONOGRAFICZNYM A ROZPOZNANIEM ŚRÓDOPERACYJNYM*

II MIEJSCE

**Wawrzyk Magda**

*OCENA WARTOŚCI BADANIA USG W KWALIFIKACJI DO ZABIEGU OPERACYJNEGO OSTREGO ZAPALENIA WYROSTKA ROBACZKOWEGO U DZIECI*

III MIEJSCE

**Tomasik Bartłomiej, Podgórski Michał**

*PRZEPUKLINY OKOŁOSTOMIJNE - PRZYCZYNY, DIAGNOSTYKA, SPOSOBY ORAZ WYNIK LECZENIA.*

WYRÓŻNIENIE I

**Krokowska-Forysińska Joanna, Lipińska Joanna, Woźniak Iga**

*ZAKAŻENIA W CHIRURGII - AKTUALNE STRATEGIE ZAPOBIEGANIA I LECZENIA NA PODSTAWIE DWÓCH EUROPEJSKICH KLINIK - ŁÓDŹ, LYON*

WYRÓŻNIENIE II

**Obuhovskaya Nadezhda, Sinitskaya Irina, Borisenko Anastasiya**

*THE TACTICS OF TREATMENT OF PATIENTS WITH ACUTE SUPERFICIAL THROMBOPHLEBITIS*

**PEDIATRIA/ PEDIATRICS**

I MIEJSCE

**Pietrzykowska Malwina, Zasina-Olaszek Dorota**

*CZY NATĘŻENIE HAŁASU W ŚRODOWISKU INTENSYWNEJ TERAPII WPLYWA NA PODSTAWOWE PARAMETRY ŻYCIOWE NOWORODKA?*



## ARTYKUŁ

## II MIEJSCE

**Wróblewska Małgorzata**

*ANALIZA JAKOŚCI PŁYNÓW W ŻYWIENIU UCZNIÓW OLSZTYŃSKICH SZKÓŁ PODSTAWOWYCH*

## III MIEJSCE

**Kowalski Marek**

*NADWRAŻLIWOŚĆ NA POKARMY U DZIECI W WIEKU SZKOLNYM KONTRA WYNIKI SIGE.*

## WYRÓZNIENIE I

**Arazińska Agata, Włodarczyk Katarzyna**

*WCZESNA ŚMIERTELNOŚĆ U DZIECI Z OSTRYMI BIAŁACZKAMI*

## WYRÓZNIENIE II

**Arazińska Agata, Włodarczyk Katarzyna**

*POWIKŁANIA POPRZETOCZENIOWE U DZIECI*

## ONKOLOGIA / ONCOLOGY

## I MIEJSCE

**Kędzierska Magdalena**

*CZY INDYWIDUALNE OZNACZENIE BIOMARKERÓW STRESU OKSYDACYJNEGO W OSOCZU I W PŁYTKACH KRWI MOŻE BYĆ UŻYTECZNE W PLANOWANIU CHEMIOTERAPII ADIUWANTOWEJ U KOBIET Z RAKIEM PIERSI?*

## II MIEJSCE

**Czemerska Magdalena**

*OSTEOPONTYNA - NOWE BIAŁKO ANGIOGENNE, KTÓREGO OSOCZOWE STĘŻENIE KORELUJE Z LICZBĄ KRAŻĄCYCH KOMÓREK ŚRÓDBŁONKA U CHORYCH NA OSTRĄ BIAŁACZKĘ SZPIKOWĄ (OBS)*

## III MIEJSCE

**Falkowski Piotr**

*OCENA STĘŻENIA WYBRANYCH PIERWIASTKÓW ŚLADOWYCH I WITAMIN U CHORYCH NA RAKA PĘCZERZA MOCZOWEGO.*

## WYRÓZNIENIE I

**Klimkiewicz Gabriela**

*WPLYW STĘŻEŃ CZYNNIKA MARTWICY NOWOTWORÓW ? (TNF-?) ORAZ INTERLEUKINY-10 (IL-10) NA PRZEBIEG KLINICZNY I ROKOWANIE U CHORYCH NA B-KOMÓRKOWĄ PRZEWLEKŁĄ BIAŁACZKĘ LIMFOCYTOWĄ.*

## WYRÓZNIENIE II

**Kędzierska Barbara**

*OCENA CZĘSTOŚCI WYSTĘPOWANIA NOWOTWORÓW ŻOŁĄDKA NA PODSTAWIE ANALIZY WYKONANYCH GASTROSKOPII W LATACH 2006-2009*

KONFERENCJA  
STN



## POWOŁANIE SPÓŁKI UMED SP. Z O.O.

MGR EWA PACZKOWSKA  
GŁÓWNY SPECJALISTA DS. NIERUCHOMOŚCI

Miło jest nam zakomunikować Państwu, że Jego Magnificencja Rektor Pan **Paweł Górski** reprezentujący Uniwersytet Medyczny w Łodzi na mocy aktu notarialnego powołał spółkę UMED z ograniczoną odpowiedzialnością. Uniwersytet Medyczny w Łodzi posiada 100% udziałów w spółce, jest zatem jedynym właścicielem i współnikiem. Na mocy tegoż aktu notarialnego zostały powołane również organy spółki: Rada Nadzorcza, składająca się z pięciu członków oraz jednoosobowy Zarząd.

Podstawową działalnością spółki jest zarządzanie nieruchomościami – w szczególności tymi gruntowymi poprzez stworzenie zorganizowanego systemu kontroli wjazdów i wyjazdów. Głównym celem spółki jest stworzenie systemu płatnych parkingów, który nie tylko uporządkuje teren i logistycznie zaplanuje system kontroli wjazdów i wyjazdów, ale również umożliwi pozyskiwanie dodatkowych przychodów na poprawę infrastruktury zewnętrznej tzn. stanu przejazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych etc.

Zorganizowane systemy parkingowe zostaną zrealizowane na następujących lokalizacjach:

- Plac Hallera
- Żeligowskiego 7/9
- Muszyńskiego 1
- Kopcińskiego 20

docelowo również teren CKD przy ul. Pomorskiej/Czechosłowackiej.

W celu stworzenia możliwie najoptymalniejszego systemu parkingowego zakładającego kontrolę wjazdów i wyjazdów, została opracowana szczegółowa specyfikacja zapewniająca zróżnicowane rozwiązania abonamentowe, bilety jednorazowe zarówno dla pracowników, studentów pacjentów oraz innych użytkowników

zewnętrznych. Każdy parking będzie również posiadał strefę miejsc wydzielonych dedykowanych dla pracowników naukowych i administracyjnych. Specyfikacja zakłada również maksymalne wykorzystanie przestrzeni poprzez zapewnienie jak największej liczby miejsc parkingowych - ich oznakowanie poziome i pionowe, a także poprawienie organizacji ruchu samochodowego minimalizującego zatępienie.

Spółka UMED w trybie postępowania przetargowego wyłoni firmę, która przygotuje projekt organizacji ruchu, wyposaży parkingi we wszelkie elementy do obsługi systemu oraz będzie ten system obsługiwać przez okres 2 lat. Finansowanie inwestycji odbędzie się w oparciu o leasing finansowy.

Specyfikacja została przygotowana we współpracy z firmami specjalizującymi się w zarządzaniu parkingami zarówno w naszym kraju, jak i w Europie. Ich bogate doświadczenie, pozwoliło nam na opracowanie wstępnej koncepcji funkcjonalno-użytkowej dla naszych parkingów uwzględniającej naszą specyfikę i możliwości. Zapewne wypracowanie systemu parkingowego całkowicie spełniającego oczekiwania wszystkich użytkowników będzie wymagało czasu oraz naszych własnych doświadczeń.

Wychodząc naprzeciw nowym wyzwaniom jakie niesie ze sobą szybki i dynamiczny rozwój naszej uczelni, spółka pragnie stworzyć możliwości realizowania różnych przedsięwzięć, które pozwolą nie tylko na poprawę standardów funkcjonowania dla wszystkich korzystających z naszych lokalizacji ale umożliwią również podejmowanie współpracy z różnymi organizacjami, instytucjami mającymi na celu efektywne zarządzanie naszym własnym potencjałem.

# AKTY PRAWNE RAPORT



## SPRAWOZDANIE Z OBRAD SENATU UM W ŁÓDZI W DNIU 22 KWIECZNIA 2010 R.

Senat podjął uchwały:

- w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok studiów stacjonarnych do Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w roku akademickim 2011/2012 oraz formy studiów na poszczególnych kierunkach.
- w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok studiów niestacjonarnych do Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w roku akademickim 2011/2012 oraz formy studiów na poszczególnych kierunkach.
- w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok stacjonarnych i niestacjonarnych studiów doktoranckich Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w roku akademickim 2011/2012
- w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok studiów w języku angielskim do Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w roku akademickim 2011/2012 oraz formy studiów na poszczególnych kierunkach
- w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej
- w sprawie regulaminu studiów podyplomowych
- w sprawie wprowadzenia stacjonarnych i niestacjonarnych studiów drugiego stopnia na kierunku Socjologia na Wydziale Nauk o Zdrowiu
- w sprawie wprowadzenia odpłatności w wysokości 500 zł za ponowne wpisanie na listę doktorantów
- w sprawie zmiany w Załączniku Nr 2 do Regulaminu stacjonarnych studiów doktoranckich, zawierającym wykaz zajęć obowiązkowych dla uczestników stacjonarnych studiów doktoranckich
- w sprawie zmiany w Załączniku do Regulaminu niestacjonarnych studiów doktoranckich, zawierającym wykaz zajęć obowiązkowych dla uczestników niestacjonarnych studiów doktoranckich

### W sprawach kadrowych:

- powołano **dr hab. med. Zbigniewa Pietrzaka** na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Dydaktyki w Położnictwie z Pracownią Położnictwa Praktycznego II Katedry Ginekologii i Położnictwa
- powołano **dr hab. med. Andrzeja Piotrowskiego** na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Oddziale Klinicznym Intensywnej Terapii i Anestezjologii II Katedry Pediatrii
- powołano **dr hab. med. Jerzego Sokolowskiego** na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Stomatologii Ogólnej Katedry Stomatologii Odtwórczej

- powołano **dr hab. med. Mirosława Topola** na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Angiologii Katedry Anatomii
- powołano komisje konkursowe do przeprowadzenia konkursów na stanowiska kierownicze oraz stanowiska profesorów nadzwyczajnych

**Ponadto:**

- podjęto uchwałę w sprawie zatwierdzenia firmy audytorskiej Elma Polaudit do przeprowadzenia badania sprawozdania finansowego w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym Nr 3 im S.Sterlinga
- dyrektor **P. Andrzejak** przedstawił informację dotyczącą szkoleń w zakresie ochrony i zarządzania własnością intelektualną, które odbędą się w dniach 16-18 maja



UNIwersytet  
MEDYCZNY  
W ŁÓDZI

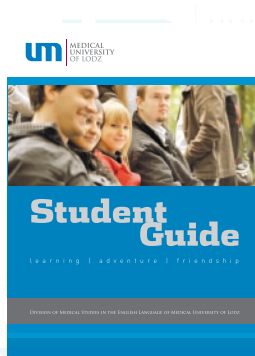


NOTATKI



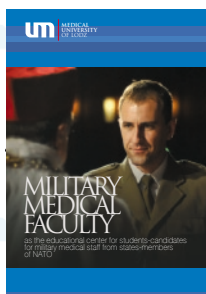
# WYDAWNICTWO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO

## W RAMACH BIURA PROMOCJI I WYDAWNICTW



### ZAKRES USŁUG:

- PROJEKTOWANIE GRAFICZNE | SKŁAD KOMPUTEROWY
- KOREKTA REDAKCYJNA ORAZ JĘZYKOWA | PRZYGOTOWANIE DO DRUKU
- DRUK OFFSETOWY W PEŁNYM KOLORZE | WYKOŃCZENIA INTROLIGATORSKIE
- USZLACHTNIANIE



### DRUKUJEMY:

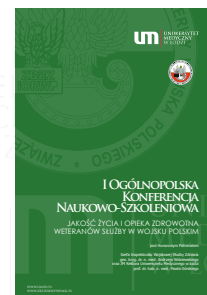
- KSIĄŻKI | CZASOPISMA | KATALOGI | FOLDERY
- WIZYTÓWKI | ULOTKI | TECZKI | PAPIERY FIRMOWE
- NOTATNIKI | IDENTYFIKATORY | ZAPROSZENIA

### PRZEŚLIJ ZAPYTANIE OFERTOWE DO

BIURA PROMOCJI I WYDAWNICTW  
UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

UL. KOPCIŃSKIEGO 20, 90-153 ŁÓDŹ

TEL./FAX: 42 678 70 25 | WYDAWNICTWO@UMED.LODZ.PL



UNIwersYTET  
MEDYCZNY  
W ŁÓDZI



UNIWERSYTET  
MEDYCZNY  
W ŁODZI

# REDAKCJA

## BIULETYNU INFORMACYJNEGO UMED

**Redaktor Naczelny:** mgr Anna Pielesiek

Łódź: Uniwersytet Medyczny, 2010 (Łódź: Biuro Promocji i Wydawnictw UM)

2010 Vol. III nr 4; 44 s.; il., tab., 30 cm; ISSN 1899-5810

**Skład Redakcji:** mgr Anna Rykiert (zastępca redaktora naczelnego), mgr Karolina Grochulska, Ewa Kurzdym,  
lic. Agnieszka Gwoździńska

**Fotoreporterzy redakcji:** mgr inż. Zdzisław Kajdos, Zbigniew Miszczak

**Projekt okładki:** lic. Agnieszka Gwoździńska

**Skład komputerowy oraz opracowanie graficzne:** lic. Agnieszka Gwoździńska

**Gromadzenie materiałów:** mgr Anna Pielesiek

**Korekta:** mgr Monika Osińska

**Wydawca:** Uniwersytet Medyczny w Łodzi, 90-419 Łódź, al. Kościuszki 4

**Druk:** Biuro Promocji i Wydawnictw Uniwersytetu Medycznego w Łodzi,

90-153 Łódź, ul. Kopcińskiego 20, tel.: 042 678 70 25;

e-mail: [wydawnictwo@umed.lodz.pl](mailto:wydawnictwo@umed.lodz.pl), [promocja@umed.lodz.pl](mailto:promocja@umed.lodz.pl)

**Adres Redakcji:** Biuro Promocji i Wydawnictw Uniwersytetu Medycznego w Łodzi,

90-153 Łódź, ul. Kopcińskiego 20, tel.: 042 678 70 25;

e-mail: [wydawnictwo@umed.lodz.pl](mailto:wydawnictwo@umed.lodz.pl), [promocja@umed.lodz.pl](mailto:promocja@umed.lodz.pl)

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