

ISSN 2543-8999

UM

magazyn

UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI



2018 N^o 2

umuczelnia

Centrum
Kliniczno-Dydaktyczne
– inwestycja w przyszłość

umuczelnia

Drzwi Otwarte
UM w Łodzi
po raz siódmy

umstudenci

LaparoSpoko

w tym numerze:

umuczelnia

s4

Centrum
Kliniczno-
Dydaktyczne
– inwestycja
w przyszłość

s16

Nowy projekt
- EPAP@UMED

s18

Drzwi Otwarte UM
w Łodzi po raz
siódmy

umnauka

s25

IV Łódzkie
Warsztaty
Niewydolności
Serca

s28

Nominacje

umstudenci

s29

LaparoSpoko

s32

MUL International
students' interviews

s36

Bal Doktoranta
UMed



REDAKTOR NACZELNY

Anna Pieleśiek-Kielma

ZASTĘPCA REDAKTORA NACZELNEGO

Anna Rykiert

OPRACOWANIE GRAFICZNE

Klaudia Zakrzewska,
Agnieszka Gwoździńska

KOREKTA

Monika Osińska

ADRES REDAKCJI:

Biuro Promocji
Uniwersytetu Medycznego
w Łodzi

pl. gen. J. Hallera 1B,
90-647 Łódź

tel.: 42 272 50 94-95

ummagazyn@umed.lodz.pl

www.UMmagazyn.umed.pl

**Ludzie są naprawdę wielcy
dzięki instytucjom,
jakie po nich pozostają**

Napoleon Bonaparte



Anna Pielesiek-Kielma

Redaktor naczelny

Szanowni Państwo,

Nasza uczelnia pozyskała dodatkowe środki na kontynuację projektu budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego. Pozwoliło to na rozpoczęcie II etapu projektu, pod nazwą – *II etap CKD Uniwersytetu Medycznego w Łodzi*. Inwestycja ta ma na celu konsolidację rozproszonych obiektów medycznych naszej Alma Mater i ograniczenie migracji pacjentów poza granice województwa. Projekt ten przybliżają nam w swoim artykule jego główni twórcy: mgr Michał Marek – z-ca Kanclerza ds. Inwestycyjno-Technicznych, mgr Zbigniew Pankiewicz – z-ca Kanclerza ds. Organizacji i Rozwoju oraz dr n. med. Bartłomiej Grobelski – Dyrektor Centrum Innowacji i Transferu Technologii.

Warto również przeczytać relację z organizowanych przez Biuro Promocji Drzwi Otwartych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Impreza ta z roku na rok przygotowywana jest z coraz większym rozmachem i cieszy się rosnącą popularnością. W tym roku już po raz siódmy mogliśmy liczyć na tłumnie przybywającą do Centrum Dydaktycznego młodzież licealną,

zarówno z województwa łódzkiego, jak i innych zakątków Polski, a nawet z zagranicy! Wyjątkowym wydarzeniem tegorocznej imprezy były MEGA warsztaty *Jak szyc?*, które poprowadził ich pomysłodawca – Pan Łukasz Łaziński. W trakcie zajęć aż 200 uczniów mogło poczuć się jak chirurg na sali operacyjnej i sprawdzić swoje siły w tej roli.

W tym numerze nie mogło oczywiście zabraknąć czegoś ciekawego w Dziale Życie studenckie. Studenci Koła Wideoskopii Medycznej rozpoczęli w tym roku warsztaty z endoskopii medycznej – **LaparoSpoko**. Zajęcia te cieszą się ogromnym zainteresowaniem tak wśród studentów, jak i młodszych kolegów ze szkół ponadgimnazjalnych. Na czym te warsztaty polegają, opowiedzą ich twórcy: Pani Katarzyna Lus, Pan Janusz Łuczak, Pan Jakub Molka i Pan Michał Zając.

Zapraszam do lektury!

um magazyn

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

Centrum Kliniczno-Dydaktyczne – inwestycja w przyszłość

mgr Michał Marek

Z-ca Kanclerza ds. Inwestycyjno-Technicznych

mgr Zbigniew Pankiewicz

Z-ca Kanclerza ds. Organizacji i Rozwoju

dr n. med. Bartłomiej Grobelski

Dyrektor Centrum Innowacji i Transferu Technologii

Uniwersytet Medyczny w Łodzi uzyskał środki z budżetu państwa na finansowanie II etapu budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym. Inwestycja ma na celu konsolidację rozproszonych obiektów medycznych uczelni i ograniczenie migracji pacjentów poza granice województwa, w drodze przeniesienia klinik z jednostek obcych oraz szpitali Uniwersytetu, a w efekcie utworzenia jednego akademickiego ośrodka łączącego funkcje: dydaktyczną, badawczą i kliniczną.

Przedmiotem Programu Inwestycji jest drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi (zwanego dalej CKD) wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym (przedsięwzięcie kluczowe), co stanowi kontynuację koncepcji zagospodarowywania wolnych przestrzeni w obiektach wybudowanych w latach 1975-2014, w ramach inwestycji finansowanej z budżetu państwa.

Dokonyjemy istotnej poprawy dostępu do świadczeń zdrowotnych kluczowych dla zdrowia mieszkańców regionu łódzkiego, w standardzie jakości szpitala klinicznego, redukując uciążliwą konieczność poszukiwania pomocy medycznej poza naszym województwem, poprzez utworzenie na podstawie funkcjonującego Centralnego Szpitala Klinicznego i przenoszonych obiektów, nowych ośrodków: Akademickiego Ośrodka Onkologicznego (AOO),





Akademickiego Ośrodka Ginekologiczno-Położniczego (AGP) wraz z towarzyszącym Ośrodkiem Patologii oraz Oddziałami: Geriatrii, Medycyny Paliatywnej, Neurologii.

13 grudnia 2017 r. Rada Ministrów podjęła uchwałę w sprawie ustanowienia programu wieloletniego pod nazwą *Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym*, który realizowany będzie w latach 2018-2023 przez

Uniwersytet Medyczny w Łodzi. Całkowita wartość projektu to 474,5 mln zł; w tym nakłady z budżetu państwa wynoszą 453,7 mln zł, a środki własne przeznaczone na ten cel to 20,8 mln zł.

II etap CKD jest kontynuacją już zrealizowanej części inwestycji Centrum Kliniczno-Dydaktycznego (etap I realizowany w latach 1975-2014), która pozwoliła na otwarcie i funkcjonowanie w obecnej formie Centralnego Szpitala Klinicznego. Kontynuacja, która polega na

Centrum Kliniczno-Dydaktyczne

- strategiczna inwestycja UM w Łodzi

- nowoczesny, wieloprofilowy szpital
- wysokospecjalistyczne świadczenia zdrowotne w ramach NFZ
- strategiczna inwestycja w ochronę zdrowia
- wiodący ośrodek naukowy
- najlepsze warunki kształcenia dla studentów z kraju i zagranicy
- innowacyjne rozwiązania, najnowsze technologie medyczne

Wdrażamy politykę

ECOUMED

wykorzystaniu dostępnych przestrzeni szpitalnych poprzez zlokalizowanie w nich ośrodków medycznych, świadczących kluczowe dla regionu usługi medyczne w dziedzinach: onkologii, neurologii i geriatrici. Łącznie utworzonych zostanie 21 jednostek medycznych (oddziałów, zakładów, poradni wraz z obiektami służebnymi, jak hostel), a także nastąpi powiększenie bloku operacyjnego oraz diagnostyki obrazowej. Z jednostek obecnie funkcjonujących na bazie obcej, jak i restrukturyzowanych klinik czy zakładów własnych Uniwersytetu. Przeniesienie do CKD personelu i sprzętu pozwoli na zwiększenie ich wydajności poprzez lepsze zarządzanie i dostęp do większej ilości ośrodków specjalistycznych oraz rozbudowanych możliwości diagnostycznych i badawczych. Rozbudowa z przenosinami służyć będzie również modyfikacjom obecnych ośrodków, celem lepszego dostosowania do wymagań określonych przepisami. Planowane jest również dostosowanie inwestycji do potrzeb zrównoważonego rozwoju uczelni (program EcoUmed) poprzez wdrażanie polityki proekologicznej oraz efektywną gospodarkę niskoemisyjną.

EFEKTEM I ETAPU INWESTYCJI SĄ DOSTĘPNE DZIŚ:

- Klinika Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej
- Klinika Chorób Wewnętrznych i Diabetologii
- Klinika Chorób Wewnętrznych, Diabetologii i Farmakologii Klinicznej
- Klinika Kardiologii z Pododdziałem Intensywnej Opieki Medycznej
- Klinika Kardiologii
- Pracownia Angiografii i Hemodynamiki
- Klinika Intensywnej Terapii Kardiologicznej
- Klinika Elektrokardiologii z Pracownią Elektrofizjologii Inwazyjnej, Pracownią Elektrofizjologii Nieinwazyjnej oraz Pracownią Wszczepiania Rozruszników Serca
- Klinika Nefrologii, Hipertensjologii i Transplantologii Nerek
- Stacja Dializ
- Klinika Ortopedii z Pododdziałem Ortopedii Dziecięcej
- Klinika Rehabilitacji Medycznej z Pododdziałem Rehabilitacji Medycznej dla Dzieci
- Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii
- Zakład Radiologii
- Izba Przyjęć
- Blok Operacyjny z nowoczesną hybrydową salą operacyjną
- Laboratorium Diagnostyczne z Pracownią Serologii i Bankiem Krwi
- Zespół Poradni Specjalistycznych
- Apteka
- Centralna Sterylizacja
- Komfortowe sale chorych

* dane z 31 grudnia 2017 r.



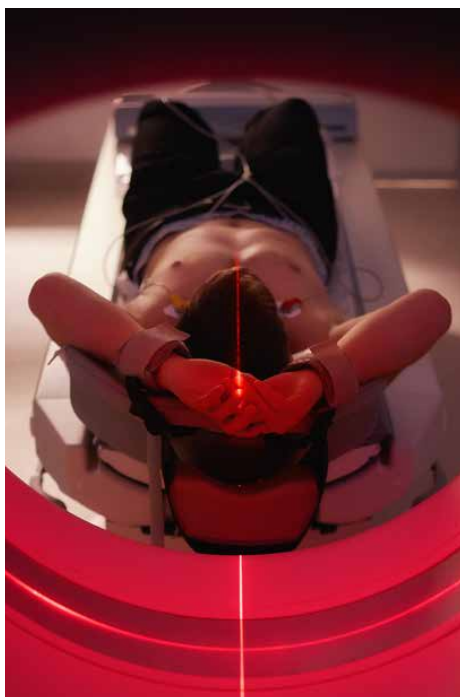
Centrum Kliniczno-Dydaktyczne

I ETAP INWESTYCJI (1975-2014)

Centrum Kliniczno-Dydaktyczne Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

Wartość nakładów na realizację inwestycji:

- środki budżetu państwa przekazane przez Ministerstwo Zdrowia - 483,2 mln PLN
- środki przekazane przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego - 11,6 mln PLN
- środki otrzymane z POIŚ - 64,9 mln PLN
- środki własne uczelni - 36,3 mln PLN



Centrum Kliniczno-Dydaktyczne

II ETAP INWESTYCJI

Centrum Kliniczno-Dydaktyczne Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym

Cele

- znaczna poprawa dostępu do świadczeń zdrowotnych dla mieszkańców regionu łódzkiego
- zwiększenie efektywności leczenia i bezpieczeństwa zdrowotnego pacjentów
- ograniczenie znacznej migracji pacjentów poza granice województwa w poszukiwaniu niedostępnych dotychczas świadczeń
- zapewnienie dostępu do najwyższych standardów usług w zakresie onkologii, ginekologii i położnictwa
- poprawa jakości świadczeń dla starzejącego się społeczeństwa - rozwój geriatry, neurologii, opieki paliatywnej
- wzrost liczby lekarzy specjalistów w zakresie: onkologii, neurologii, geriatry, ginekologii, położnictwa, neonatologii
- konsolidacja rozproszonych obiektów medycznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

W ramach inwestycji planowane jest utworzenie 394 łóżek w następujących jednostkach:

1. Oddział Onkologii Ogólnej – AOO
2. Oddział Chirurgii Onkologicznej - AOO
3. Oddział Ginekologii Onkologicznej – AOO
4. Oddział Urologii – AOO
5. Oddział Medycyny Paliatywnej – AOO
6. Oddział Chemioterapii (stacjonarny) – AOO
7. Oddział Chemioterapii (dzienny) – AOO
8. Ośrodek Radioterapii (Zakład oraz Oddział) – AOO
9. Oddział Endokrynologii – AOO
10. Oddział Geriatryczny
11. Oddział Neurologii
12. Oddział Położniczy – AGP
13. Oddział Neonatologii - AGP

Ponadto:

1. Izba przyjęć
2. Blok operacyjny z salą wybudzeń
3. Centrum Koordynowanej Opieki Zdrowotnej (CKOZ)
4. Diagnostyka Obrazowa
5. Poradnie
6. Zakład Patologii – AOO
7. Hostel onkologiczny – oddział pobytowy (głównie dla pacjentów po radio- lub chemioterapii)

W wyniku realizacji inwestycji uzyskany zostanie efekt komplementarności usług medycznych przy jednoczesnym wzroście efektywności kosztowej w zakresie zarządzania infrastrukturą uniwersytetu.

Przeniesienie Szpitala Ginekologiczno-Położniczego poprawi dostęp pacjentów i studentów do niezbędnej infrastruktury kliniczno-dydaktycznej.

Przeniesienie z własnej bazy do CKD części zabiegowych Szpitala Zabiegowego (Klinik: Kolorektalnej i Twarzoczaszki) spowoduje, że szpital imienia WAM przy pl. Hallera będzie mógł zlikwidować zbędny blok operacyjny (oszczędności), co w znaczący sposób poprawi bilans placówki, a w zwolnionych przestrzeniach po bloku i intensywnej terapii pozwoli umieścić nasze jednostki (obecnie roz-rzucone), głównie związane z fizjoterapią i rehabilitacją kardiologiczną.

Przeniesienie Oddziału Geriatrii, historycznie bardzo ważnej jednostki, z lokalizacji Szpitala im. WAM, pozwoli na właściwe jej funkcjonowanie jako części dużego, wieloprofilowego szpitala specjalistycznego w strukturze organizacyjnej opieki koordynowanej, która zyskuje na znaczeniu w obliczu globalnych wyzwań opieki zdrowotnej.

Poprzez zmianę lokalizacji oddziałów Szpitala Endokrynologicznego nastąpi redukcja popytu na kosztowne i niecelowe remonty starej infrastruktury (obecna lokalizacja).

Ostatecznie, przeniesienie Oddziałów Urologii i Medycyny Paliatywnej do CKD spowoduje znaczącą poprawę standardów dydaktycznych i leczniczych w przepelnionym szpitalu WAM przy ul. Żeromskiego. Szpital ten jest niezbędny dla szkolenia lekarzy wojskowych, których liczbę będziemy skutecznie zwiększać, zgodnie z oczekiwaniem Ministerstwa

Obrony Narodowej. Co ważne, dzięki tej zmianie będzie możliwe uzyskanie pełnej komplementarności leczenia onkologicznego i dopełnienie świadczeń w ramach procedury onkologicznej.

Centrum Koordynowanej Opieki Zdrowotnej (CKOZ) jako kontynuacja doświadczeń UM w Łodzi

Na bazie projektu powstanie nowoczesne centrum rozwijające organizację opieki koordynowanej uwzględniającej ambulatoryjne formy opieki zdrowotnej z wykorzystaniem najnowszych osiągnięć telemedycyny i informatyzacji służby zdrowia.

Koncepcja utworzenia centrum powstała na kanwie doświadczeń UM w Łodzi, wynikających z realizacji projektów badawczych, edukacyjnych oraz związanych tematycznie z zarządzaniem w ochronie zdrowia. Najważniejsze z nich to:

Service-design:

Uniwersytet Medyczny w latach 2015-2016 zrealizował projekt funkcjonowania Centrum w oparciu o metodologię *service design*, we współpracy z norweską firmą DraumDesign. Efektem projektu jest powstanie koncepcji funkcjonalno-użytkowej, skonsultowanej przez ekspertów z za-kresu zarządzania ochroną zdrowia, pracowników uczelni oraz przyszłych użytkowników Centrum (seniorów). Projekt nie tylko zakłada rozwiązania funkcjonalne, ale przede wszystkim prezentuje drogę użytkownika przez świadczone usługi Centrum, uwzględniając „punkty zapalne”, zdiagnozowane problemy i proponuje ich praktyczne, zgodnie z opinią użytkowników, rozwiązania.

Ścieżki diagnostyczno-terapeutyczne:

W 2016 roku UMED na zlecenie Narodowego Funduszu Zdrowia wykonał analizę procesów decyzyjnych w jednostce chorobowej: nadciśnienie tętnicze. Jednocześnie zaprojektowano, z wykorzystaniem narzędzi informatycznych, optymalną ścieżkę diagnostyczną i terapeutyczną. Rozwiązanie może być z powodzeniem implementowane do praktyki koordynowanej opieki i multiplikowane w warstwie metodycznej dla innych jednostek chorobowych. Aktualnie trwają prace nad dziesięcioma kolejnymi chorobami przewlekłymi – na zlecenie NFZ.

Unikalny kierunek studiów:

Uniwersytet Medyczny w Łodzi od 2016 roku uruchomił kierunek koordynowana opieka senioralna. Ten innowacyjny proces kształcenia (jedyne w kraju), łączy wiedzę medyczną, wiedzę z zakresu nauk o zdrowiu i nauk o kulturze fizycznej, a także nauk społecznych.

Studia prowadzone są przy czynnym współdziałaniu firm i instytucji z regionu, zatem absolwenci mają realne szanse na zdobycie wykształcenia odpowiadającego potrzebom potencjalnych pracodawców, a także na znalezienie pracy zaraz po ukończeniu studiów.

Student nabywa wiedzę, umiejętności i kompetencje niezbędne do podjęcia pracy jako koordynator opieki medyczno-środowiskowej w placówkach ochrony zdrowia, centrach opieki koordynowanej, jednostkach administracji publicznej i samorządu terytorialnego, świetli-

cach i centrach aktywnego seniora, a także w organizacjach pozarządowych i instytutach badawczych. Przygotowany jest również do tworzenia usług biznesowych w obszarze siwiejącej populacji oraz do wykorzystania programów gerontologicznych organizacji międzynarodowych i struktur europejskich.

Absolwenci kierunku mogą pracować zarówno w sektorze usług medycznych, jak i jednostkach samorządu terytorialnego, na różnych szczeblach administracji publicznej, w instytucjach i przy projektach wykorzystujących model opieki koordynowanej.

Rynek opieki koordynowanej w Polsce właśnie się rozwija, a Łódź ma szansę stać się jednym z wiodących ośrodków wdrażających ten model, co sprawia, że realizowane studia wychodzą naprzeciw oczekiwaniom społecznym, trendom demograficznym (starzejące się społeczeństwo) oraz potrzebom rynku pracy. Zakres studiów wiąże się z CKOZ. Kontynuacja studiów możliwa jest na studiach drugiego stopnia na kierunku zdrowie publiczne.

Centrum referencyjne zdrowego starzenia:

W 2016 roku województwo łódzkie otrzymało status centrum referencyjnego European Partnership for Active and Healthy Ageing (EIPAH). EIP AHA to inicjatywa Komisji Europejskiej, polegająca na współpracy między Komisją Europejską a krajami, regionami, przemysłem, pracownikami opieki zdrowotnej i społecznej oraz organizacjami reprezentującymi osoby starsze i pacjentów. Oparte na współpracy partnerstwo ma na celu poprawę zdrowia i jakości życia osób starszych oraz zwiększenie ich uczestnictwa w życiu społecznym. Status ośrodków referencyjnych ds. aktywnego i zdrowego starzenia się posiadają 74 europejskie konsorcja, przede wszystkim z Europy Zachodniej. Uniwersytet Medyczny w Łodzi aktywnie współpracuje z ośrodkami referencyjnymi z Coimbrą (Portugalia), Groningen (Holandia) i Kampanii (Włochy).

Łódzki Ośrodek Referencyjny będzie jedynym w Polsce i jednym z dwóch w Europie Środkowo-Wschodniej.

Mocne strony:

- znakomite zasoby wysokokwalifikowanej kadry,
- duża powierzchnia do zagospodarowania funkcjami medycznymi,
- skupienie w jednym ośrodku wielu, rozproszonych obecnie, specjalności medycznych – zapewnienie kompleksowej opieki pacjentom szpitala,
- koncentracja w jednym centrum, położonym we wspólnym kompleksie z głównym Centrum Dydaktycznym, działalności związanej z kształceniem i podnoszeniem kwalifikacji kadr medycznych,
- utworzenie na obszarze północno-wschodniej Łodzi szpitala specjalistycznego (CKD - II etap), położonego blisko węzła autostradowego A1-A2,
- utworzenie Akademickiego Ośrodka Onkologii, pozwalającego na pełne wykorzystanie w terapii nowotworów najnowszych zdobyczy naukowych,
- wzrost dostępności leczenia onkologicznego w regionie.

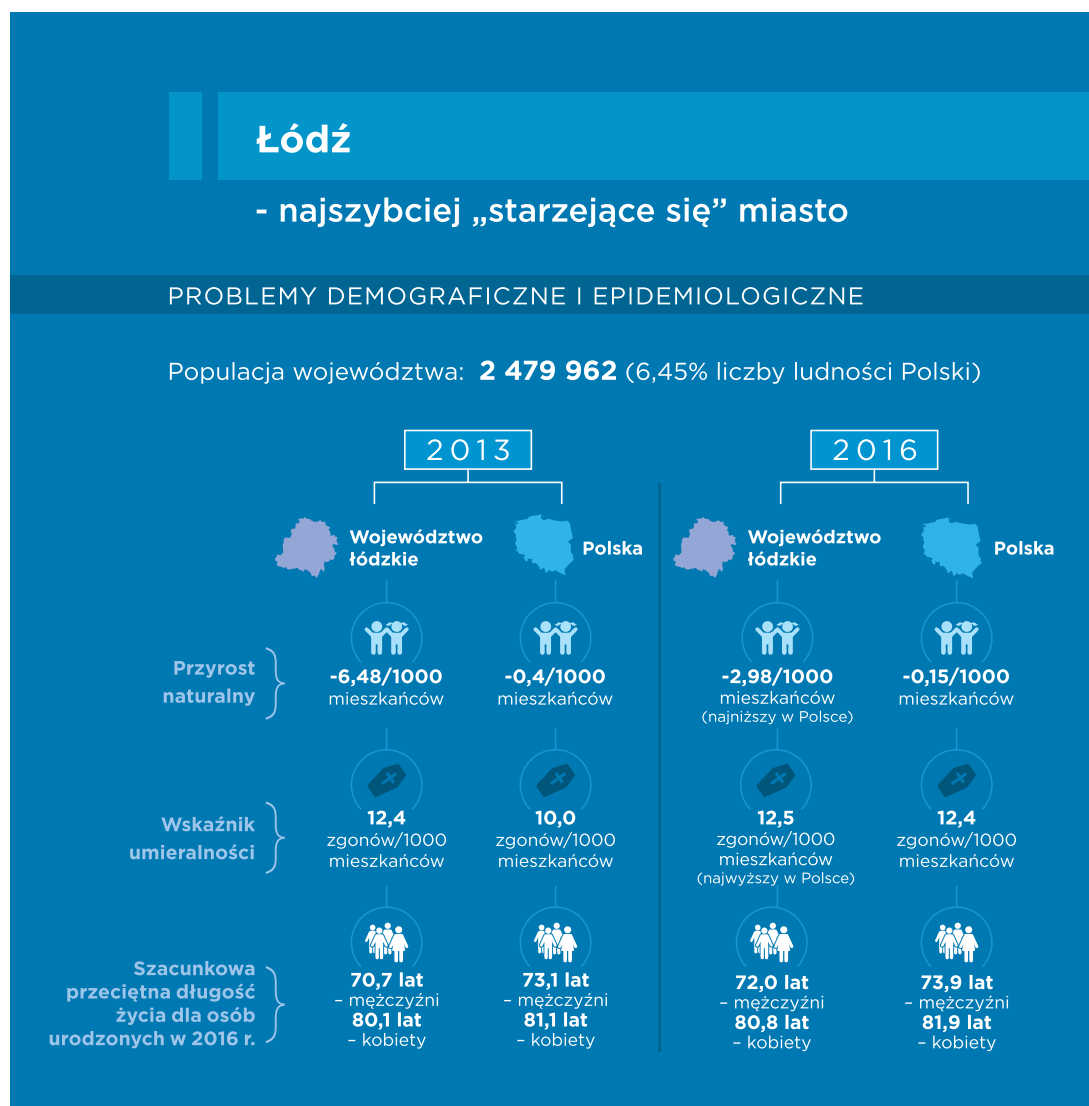
Szanse:

- narastające potrzeby starzejącego się społeczeństwa, wzrost zachorowań na raka, rosnąca potrzeba wysokospecjalistycznych usług medycznych, rosnąca świadomość społeczeństwa dot. zagrożenia zdrowotnego (w górę piramidy Masłowa), spadek populacji aglomeracji łódzkiej,
- misja szpitali klinicznych to prowadzenie badań naukowych oraz kształcenie studentów, zatem jest szansą na rozwijanie nowoczesnego ośrodka klinicznego w ramach Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
- przejęcie finansowania świadczeń obecnie realizowanych w innych województwach, migracje z powodu ograniczeń w dostępności.

CKD II odpowiedzią na zdiagnozowane potrzeby zdrowotne województwa

Realizacja Programu CKD stanowi odpowiedź na zdiagnozowane problemy demograficzne mieszkańców województwa w zakresie zachorowań na nowotwory. W województwie łódzkim zauważalny jest trend starzenia

się społeczeństwa. W 2014 roku populacja województwa łódzkiego była demograficznie starsza niż populacja Polski. Takie zjawisko sprzyja zachorowalności na choroby nowotworowe. Nowotwory są drugą co do częstości przyczyną zgonów mieszkańców województwa łódzkiego.



CKD II to największa łódzka inwestycja, dzięki której dokonana zostanie istotna poprawa dostępu do świadczeń zdrowotnych kluczowych dla zdrowia mieszkańców regionu łódzkiego, w standardzie jakości szpitala klinicznego, redukująca uciążliwą konieczność poszukiwania pomocy medycznej poza regionem województwa łódzkiego.



Nowy projekt – EPAP@UMED

Mariusz Sawko

Dyrektor

Centrum Informatyczno-Telekomunikacyjnego

Uniwersytet Medyczny w Łodzi jest dynamicznie rozwijającą się uczelnią medyczną, cenioną przez kandydatów, studentów oraz absolwentów m.in. za innowacyjne rozwiązania techniczne podnoszące jakość kształcenia oraz usprawniające komunikację z pracownikami. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom interesariuszy oraz dbając o rozwój uczelni, a także stałe podnoszenie jakości usług świadczonych drogą elektroniczną, Centrum Informatyczno-Telekomunikacyjne wraz z Biurem Nauki Strategii i Rozwoju oraz Biurem Obsługi Studiów złożyło wniosek aplikacyjny w ramach Poddziałania VII.1.2 Technologie informacyjno-komunikacyjne Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020.

Wniosek uzyskał pozytywną ocenę, w związku z czym 1 stycznia 2018 r. rozpoczęła się realizacja projektu pod nazwą *ELEKTRONICZNA PLATFORMA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ – EPAP@UMED* o łącznej wartości prawie 4,4 miliona zł (w tym ponad 3 miliony zł środków współfinansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego).

Głównym celem projektu jest wyrównanie dysproporcji w zakresie dostępu i wykorzystania technologii informacyjnych i komunikacyjnych (TIK) na terenie województwa łódzkiego oraz poprawa wykorzystania zaawansowanych technologii informacyjnych przez mieszkańców, a w szczególności interesariuszy projektu, poprzez wdrożenie i uruchomienie 18. e-usług,

wspomagających procesy e-administracji Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, dzięki którym możliwa będzie realizacja 136. rodzajów spraw w sposób całkowicie elektroniczny. Uruchomione e-usługi zostaną zrealizowane w oparciu o metody projektowania zorientowanego na użytkownika, a strony webowe służące obsłudze e-usług zostaną wykonane w technologii responsywnej. Korzystanie przez usługobiorcę z elektronicznych usług publicznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi możliwe będzie za pomocą dowolnej przeglądarki internetowej, zainstalowanej na dowolnym urządzeniu z dowolnym systemem operacyjnym, niezależnie od miejsca przebywania i wykorzystywanej technologii.

Aby zapewnić odpowiedni poziom wydajności wdrożonego systemu oraz wystarczającą przestrzeń dyskową do przechowywania i udostępniania danych cyfrowych, w ramach projektu przewidziano rozbudowę istniejącej infrastruktury sprzętowej uczelni o dwa dodatkowe serwery, a także macierz dyskową o łącznej pojemności przekraczającej 19TB. Całość infrastruktury zabezpieczona zostanie sprzętowym *firewall'em* chroniącym udostępnione zasoby oraz e-usługi na styku z publiczną siecią Internet.

Realizację projektu przewidziano na najbliższe 2 lata i 3 miesiące. Planowany termin jego zakończenia to 31.03.2020 r.



Drzwi Otwarte UM w Łodzi po raz siódmy

Anna Rykiert

Biuro Promocji

Także i tym razem licealiści nas nie zawiedli, tłumnie przybywając do Centrum Dydaktycznego. 7 marca odwiedziło nas ponad 3 000 uczniów ze szkół naszego miasta, województwa i innych zakątków Polski.

Wszystkich przybyłych powitał tradycyjnie dr n. med. Paweł Rasmus (Zakład Psychologii Lekarskiej) w towarzystwie prof. Adam Antczaka, Prorektora ds. Klinicznych UM w Łodzi. O urokach pracy lekarza i naukowca opowiedział dr n. med. Michał Podgórski (Zakład Anatomii Prawidłowej i Klinicznej).

Jak zawsze postaraliśmy się – wspólnie z pracownikami i studentami naszej uczelni - o obszerny i ciekawy program.

Wyjątkowym wydarzeniem były MEGA warsztaty *Jak szyc?*, które poprowadził p. Łukasz Łaziński. To największe jak do tej pory warsztaty szycia chirurgicznego, podczas których aż 200 uczniów mogło jednocześnie spróbować swoich sił w roli chirurga. Dla osób, które chciały poznać ten temat dogłębniej, SKN Chirurgii Ogólnej i Endokrynologicznej przygotowało kameralne warsztaty. Niezwykle popularne wśród naszych gości szycie chirurgiczne znalazło się także w ofercie SKN Chirurgii i Onkologii Dziecięcej.

Wspaniałą zabawę zapewniło SKN Wideoskopii Medycznej ze swoim projektem *LaparoSpoko*, który pozwala na trenowanie umiejętności manualnych w technikach endoskopowych oraz naukę stereoskopii operacyjnej.

Oddział Łódź Międzynarodowego Stowarzyszenia





Studentów Medycyny IFMSA - Poland przygotował m.in. warsztaty czynności pielęgniarских, zajęcia z podstaw anatomii i stanowisko z badaniami diagnostycznymi. We współpracy z Fundacją Aktywnej Rehabilitacji powstał też interaktywny „tor przeszkód” do pokonania na wózku inwalidzkim.

Uczniowie zainteresowani karierą lekarza mogli zapoznać się także ze specyfiką innych specjalności medycznych. O pracy lekarza kardiologa i o tym, czym jest zawał, opowiadało SKN przy Zakładzie Kardiologii Nieinwazyjnej. SKN przy Klinice Chorób Przewodu Pokarmowego przybliżyło młodzieży techniki leczenia chorób przewodu pokarmowego oraz tajniki żywienia bezglutenowego. Reumatologiczne Koło Naukowe przygotowało dla uczniów ciekawe warsztaty z kapilaroskopii, USG stawów oraz wkłuc dostawowych. Diabetologiczne Koło Naukowe przedstawiło rozmaite sposoby walki

z cukrzycą. Jak zawsze było z nami też SKN Psychologii w Medycynie.

Nie zabrakło także tajników medycyny sądowej – członkowie SKN Medycyny Sądowej zaprosili nas tym razem na interaktywne oględziny miejsca zbrodni, a 200-osobowa sala okazała się za mała dla wszystkich zainteresowanych!

Przyszli dentyści mogli spotkać się ze starszymi kolegami na stoiskach Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii oraz Towarzystwa Młoda Stomatologia.

Ogromnym zainteresowaniem cieszyło się stoisko kierunku techniki dentystyczne, na którym chętni mogli m.in. zobaczyć jak powstaje aparat ortodontyczny, spróbować swoich sił w akrylowaniu oraz wykonać biżuterię z klamer do aparatów ortodontycznych. Odwiedzić można było również nasze pracownie technik dentystycznych.

Jeśli ktoś zastanawia się nad karierą





lekarza wojskowego, miał doskonałą okazję spotkać się ze studentami Wydziału Wojskowo-Lekarskiego. Wojskowe Centrum Kształcenia Medycznego przyjechało do nas ze specjalistycznym fantomem służącymi do ćwiczeń opieki nad ciężko rannym pacjentem w polu walki.

SKN Medycyny Molekularnej "MEDSELF" przy Zakładzie Chemii i Biochemii Klinicznej prezentowało m.in. analizę elektroforetyczną DNA i proces detekcji białek.

SKN Fizjoterapii przez cały dzień prezentowało, jak wygląda praca fizjoterapeuty i jakie metody wykorzystywane są w terapii. W tym roku po raz pierwszy dołączyło do nas SKN "Move It", które zajmuje się zagadnieniami terapii ruchem. Na swoim stoisku przygotowało specjalistyczne badania i pomiary oraz liczne konkursy.

Niezastąpione Studenckie Koło Medycyny Ratunkowej i Medycyny Katastrof im. dr. A. Rasmusa nie tylko szkoliło chętnych w udzielaniu pierwszej pomocy i instruowało, jak obchodzić się z defibrylatorem, ale zadbało również tradycyjnie o bezpieczeństwo wszystkich uczestników.

Oddział Pielęgniarstwa i Położnictwa przy wsparciu Koła Studentów Pielęgniarstwa, przy Polskim Towarzystwie Pielęgniarskim, przygotował wspaniałe stoiska. Przyszli studenci pielęgniarstwa oraz położnictwa mogli poćwiczyć przydatne w zawodzie umiejętności.

Pracownicy Zakładu Socjologii zachęcali do podjęcia

studiów na kierunku koordynowana opieka senioralna. Są to praktyczne studia kształcące specjalistów wszechstronnie przygotowanych do pracy z osobami w wieku senioralnym.

SKN Dietetyki przy Zakładzie Żywności Klinicznej i Diagnostyki Gastroenterologicznej przez cały dzień zachęcało do przestrzegania zdrowej diety, która ma ogromny wpływ na nasze samopoczucie.

Przyszli studenci biotechnologii i elektroradiologii mogli dowiedzieć się więcej o studiach oraz swojej przyszłej pracy.

Tajniki zawodu farmaceuty zdradzał przybyłym zespół Młodej Farmacji. Na stoisku Polskiego Towarzystwa Studentów Farmacji poznać można było metody transformacji genetycznej roślin, a także procesy przygotowania różnych postaci leku. O zawodzie farmaceuty opowiedział dr Michał Kołodziejczyk (Zakład Technologii Postaci Leku).

Łódzkie Towarzystwo Studentów Medycyny Laboratoryjnej prezento-



wało m.in. oznaczanie grup krwi oraz posiewy mikrobiologiczne. Koło Chemików przy Zakładzie Chemii Bionieorganicznej przygotowało fascynujące eksperymenty chemiczne.





Członkowie Koła Naukowego przy Katedrze Kosmetologii uczyli, jak można samodzielnie przygotować doskonałe kosmetyki pielęgnacyjne. Podczas przygotowanych prezentacji można było dowiedzieć się, czym są peelingi chemiczne, dlaczego węglowodany nie służą naszej skórze oraz jak bezpiecznie się opalać.



Uczniowie myślący o wyjeździe na zagraniczne praktyki lub wymianę studencką dzięki IAESTE mieli okazję dowiedzieć się, jak taki wyjazd wygląda w praktyce, od studentów, którzy takie praktyki mają już za sobą.



Po raz pierwszy mieliśmy przyjemność zaprosić odwiedzających do nowo otwartego Centrum Symulacji Medycznych - była to niepowtarzalna okazja, by zobaczyć, jak wygląda kształcenie pracowników opieki zdrowotnej na miarę XXI wieku.

Swoje drzwi dla odwiedzających otworzył także Zespół Laboratoriów pod nazwą HumanLab: Uczelniane Laboratorium Badań Materiałowych, Uczelniane Laboratorium Nauczania Przedklinicznego w Stomatologii, Uczelniane Laboratorium Dydaktyki Medycyny Stanów Nagłych, Uczelniane Laboratorium Antropometrii Trójwymiarowej, Uczelniane Laboratorium Funkcji Narządów Zmysłów, Uczelniane Laboratorium Regulacji Ciśnienia Tętniczego i Funkcji Autonomicznego Układu Nerwowego, Uczelniane Laboratorium Mikroskopii Wirtualnej, Uczelniane Laboratorium Ruchu i Wydolności Fizycznej Człowieka DynamoLab. Dziękujemy całemu zespołowi.

Wiele atrakcji czekało na odwiedzających w naszej strefie aktywnego relaksu, koordynowanej przez Klub Uczelniany AZS. Odpocząć przez chwilę od nauki można było przy piłkarzykach, rzutach do celu lub „wiosłując” na ergometrze. Rozśpiewany Chór Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przygotował najlepsze karaoke w mieście! Projekt *UMED Coolinarnie* tradycyjnie oferował własnoręcznie upieczone przepyszne słodkości. Przez cały dzień można było spotkać się z przedstawicielami Samorządu

Studentów naszej uczelni.

Oczywiście na gości czekało również stoisko Biura Obsługi Studiów, gdzie otrzymać można było informacje na temat oferty edukacyjnej naszej uczelni, zasad rekrutacji na najbliższy rok akademicki, progów punktowych z poprzednich lat, ważnych terminów, a także dowiedzieć się, jak otrzymać miejsce w akademiku lub stypendium. Akademickie Biuro Karier doradzało, jak najlepiej zaplanować przyszłą ścieżkę zawodową.

Swoje stoisko miał - jak i w latach poprzednich - Ośrodek Dawców Szpiku przy Klinice Immunologii, Reumatologii i Alergii. Młodzi ludzie mogli dowiedzieć się, jak dołączyć do grona honorowych dawców szpiku.

Gościł u nas, także jak co roku, projekt Urzędu Miasta Łodzi *Młodzi w Łodzi* dedykowany młodym łodzianom.

Tym razem szczególnie zadbaliśmy też o nauczycieli i opiekunów naszej młodzieży. Warsztaty dla chętnych z zakresu radzenia sobie ze stresem, asertywności oraz *work-life balance* poprowadziła p. Alicja Rasmus – psycholog, trener i coach ICC.

Partnerem tegorocznego wydarzenia była firma PZU.

Biuro Promocji BARDZO dziękuje za niezmiennie doskonałą współpracę wszystkim zaangażowanym w przygotowania jednostkom oraz organizacjom studenckim.

Dziękujemy również wszystkim naszym gościom i zapraszamy ponownie za rok! Obiecujemy, że zaskoczymy Was jeszcze nie raz.

IV Łódzkie Warsztaty Niewydolności Serca

24 lutego 2018 roku w Hotelu Andel's odbyły się doroczne Warsztaty Niewydolności Serca. Honorowego Patronatu konferencji udzielił JM Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Sekcja Niewydolności Serca Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego oraz Oddział Łódzki Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Przewodniczącą Komitetu Naukowego tego wydarzenia była prof. dr hab. med. Małgorzata Lelonek, kierownik Zakładu Kardiologii Nieinwazyjnej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi oraz Poradni Kardiologicznej Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM-CSW.

Program konferencji uwzględniał główne założenia Narodowego Programu Prewencji i Leczenia Niewydolności Serca: zapobieganie, wczesną diagnostykę, nowoczesne leczenie oraz kompleksową opiekę nad pacjentem i jego rodziną.

W programie znalazły się sesje dydaktyczne oraz warsztatowe, poświęcone najnowszym osiągnięciom kardiologii klinicznej oraz warsztaty echokardiograficzne. W Sesji Młodych Lekarzy zaprezentowano przypadki kliniczne z omówieniem aktualnych wytycznych kardiologicznych.

Podczas otwarcia konferencji głos zabrali: Dziekan Wydziału Wojskowo-Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, prof. dr hab. med. Jurek Olszewski oraz Dyrektor Łódzkiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia, Artur Olsiński, którzy podkreślili potrzebę spotkań edukacyjnych oraz kompleksowej opieki nad chorymi z niewydolnością serca.



Wykłady wygłosili znamienici wykładowcy, eksperci niewydolności serca z wiodących ośrodków kardiologicznych w Polsce:

- prof. Jadwiga Nessler, Klinika Choroby Wieńcowej i Niewydolności Serca, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Collegium Medicum;
- prof. Beata Wożakowska-Kapłon, Świętokrzyskie Centrum Kardiologii, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach;
- prof. Zbigniew Gaciong, Klinika Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny;
- prof. Tomasz Kukulski, Katedra Kardiologii, Wrodzonych Wad Serca i Elektroterapii Śląskiego Uniwersytetu Medycznego, Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze;
- prof. IK Przemysław Leszek, Klinika Niewydolności Serca, Instytut Kardiologii w Aninie;
- prof. SUM dr hab. med. Piotr Rozentryt, III Katedra i Oddział Kliniczny Kardiologii Śląskiego Uniwersytetu Medycznego, Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze.



Łódzkie ośrodki reprezentowali:

- prof. Marlena Broncel,
- prof. Ilona Kurnatowska,
- doc. Agata Bielecka-Dąbrowa,
- prof. Robert Irzmański,
- prof. Dariusz Moczulski,
- doc. Bogdan Jegier,
- dr med. Michał Chudzik,
- dr med. Marek Maciejewski
- dr Inga Wójcik.

Konferencja zgromadziła rekordowe grono uczestników: kardiologów, internistów, lekarzy rodzinnych, studentów oraz środowisko pielęgniarskie.



Nominacje

Wicewojewoda łódzki Karol Młynarczyk wręczył akty powołania na stanowisko konsultanta wojewódzkiego pracownikom naszego uniwersytetu:

1 marca po raz drugi akt nominacyjny w dziedzinie chirurgii plastycznej odebrał

dr hab. n. med. prof. nadzw. Bogusław Antoszewski

(kierownik Kliniki Chirurgii Plastycznej, Rekonstrukcyjnej i Estetycznej)

14 marca konsultantem w dziedzinie kardiologii został

prof. dr hab. n. med. Jarosław Drożdż

(kierownik Kliniki Kardiologii)

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Andrzej Duda wręczył nominacje profesorskie pracownikom naszej uczelni

7 marca akt nominacyjny otrzymała:

Aleksandra Lesiak

(Klinika Dermatologii, Dermatologii Dziecięcej i Onkologicznej)

14 marca akt nominacyjny otrzymała:

Beata Sikorska

(Zakład Patologii Molekularnej i Neuropatologii)

LaparoSpoko

Katarzyna Lus, Janusz Łuczak, Jakub Molka, Michał Zając

Studenckie Koło Wideoskopii Medycznej



2018 rok będzie pamiętnym rokiem dla założycieli Studenckiego Koła Wideoskopii Medycznej. To wtedy narodził się pomysł na pierwsze w Łodzi interdyscyplinarne warsztaty z endoskopii medycznej - *LaparoSpoko*. W dobie nauczania medycyny praktycznej każdy tego rodzaju projekt wzbudza ogromne zainteresowanie wśród studentów i młodych lekarzy. A wszystko zaczęło się od pudła z Ikea...

Takie zdanie mogliście usłyszeć, jeżeli byliście już na warsztatach *LaparoSpoko* lub słuchaliście jednej z audycji z udziałem założycieli w radio. Jest to oczywiście prawda - pierwszy „LaparoSpok” został zaprezentowany pod koniec roku akademickiego 2016/2017 na warsztatach chirurgicznych. Składał się z kamery sprezentowanej przez kolegów z Politechniki Warszawskiej oraz z pudełka na skarpetki firmy Ikea, kolekcja wiosna-lato 2017. Dodatkowo, w skład zestawu wchodziła lutownica, która miała spełniać rolę profesjonalnej koagulacji i narzędzia laparoskopowe z bloków operacyjnych, które - mówiąc krótko - trochę w życiu przeszły. Zainteresowanie tym stanowiskiem przeszło

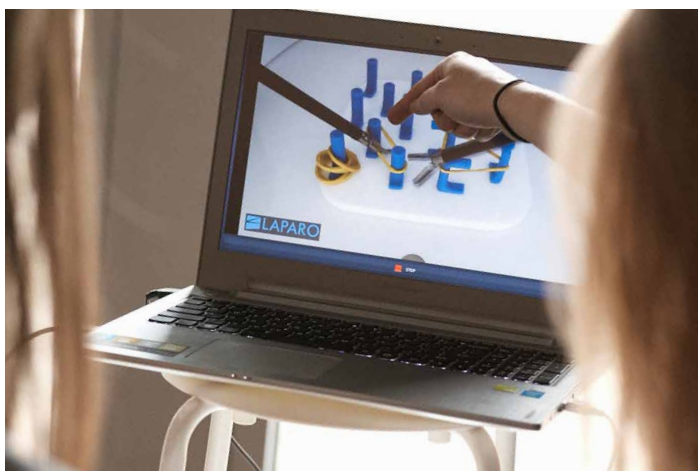
najśmielsze oczekiwania i stało się inspiracją do wyodrębnienia laparoskopii, jako przedmiotu uwagi oddzielnego Koła Wideoskopii Medycznej, którego dziełem są warsztaty *LaparoSpoko*. Na dzień dzisiejszy warsztaty dysponują profesjonalnymi trenażerami doskonalącymi w przyjemny sposób cenne umiejętności zabiegowe. Z sentymentu zespół *LaparoSpoko* zostawił wciąż stację z udoskonalonym trenażerem *home made*, którego wygląd i konstrukcja zdają się być już bardziej profesjonalne.

Nasze warsztaty zorganizowane są w trzech etapach:

Etap pierwszy, w którym uczestnik zapoznaje się z nazewnictwem podstawowych narzędzi laparoskopowych oraz wykonuje prosty trening manualny. Celem tego etapu jest opanowanie podstawowych czynności w zabiegach endoskopowych, takich jak widzenie stereoskopowe, chwytanie i upuszczanie w przestrzeni, a także doskonalenie precyzji ruchów narzędziami endoskopowymi.

Etap drugi, w którym uczestnik poznaje ciekawostki związane z zabiegami laparoskopowymi oraz wykonuje bardziej wymagające czynności manualne. Celem jest tutaj nauka koordynacji obu rąk, niezwykle ważna podczas zabiegów medycznych, a także wypróbowanie swoich sił w zakresie zakładania podwiązek i szycia chirurgicznego za pomocą narzędzi endoskopowych.





Etap trzeci to turniej z endoskopii medycznej *LaparoSpoko*, w którym uczestnicy, którym udało się z powodzeniem uzyskać certyfikat ukończenia pierwszego i drugiego etapu kursu, mierzą się w wykonywaniu prostych czynności manualnych na czas.

LaparoSpoko swoją działalnością wprowadza nowy, praktyczny wymiar nauczania medycyny w Łodzi. Serdecznie zapraszamy do edukacji w tym zakresie i sprawdzenia swoich umiejętności w medycynie zabiegowej.

MUL International students' interviews

The English Division of the Medical University of Lodz hosts more than 750 students from 62 different countries from all around the world.

Each year we organize several events to celebrate the cultural diversity of our faculty. This year we decided to get together to create a special edition of our University's calendar where some of our students could present themselves wearing their national costumes. For this occasion we set up a photo shoot which results we are sharing with you today. We also used this opportunity to ask our students a couple of questions about their life in Poland and studies at MUL and here is what they told us:





Huda Kiwan
- Syria

What is your name, where are you from?

My name is Huda Kiwan and I am from Syria

Why did you decide to study abroad?

Frankly speaking, I have always been an adventurous person that loves traveling and exploring from a young age.

Why did you decide to study medicine/dentistry?

Any job in the medical field almost always ensures a stable job and it has been one of my goals in life to have a stable and successful career that is relevant to my field of studying. Additionally the privilege of being a medical doctor is a huge honor to me and all my family members because it does not come easy.

Why did you choose MUL?

I was looking at universities in Europe, and Poland was more convenient for me because my grandfather has worked as a businessman in Lodz for a while. Therefore I believe that I had some attachment to Lodz even before coming here.

What was the strangest, funniest thing you have encountered during your stay here?

Poles celebrate Name day, representing the feast days of Catholic saints. They have greater importance than their own birthday. One time I also saw a puppy in a baby trolley which was super strange and funny.

What is one part of your culture that you would like to share with Poles?

I totally recommend exploring our traditional sword dance which allows you to express your feelings during celebrations.



**Steven de Santo
- Germany**

What is your name, where are you from?

Steve de Santo and I am from Germany with an American Italian background.

Why did you decide to study abroad?

I am an absolute travel addict. I enjoy to experience the world with its different cultures and to experience what it has to offer. I moved away from home when I was 14 in order to explore overseas, and ever since then I seek new experiences. Life is just too short to stay in one place and live the same routine our entire lives.

Why did you decide to study medicine?

I have always been fascinated with the human body. Back home I work as a fitness coach and that inspired me to expand my knowledge and further make a more professional career out of this profession. Also my parents are very passionate doctors.

Why did you choose MUL?

While coaching, I met a young couple that had studied here. She is now a dentist and he works in a hospital. They advised me that the Programme is great, and that there was a diverse student body which made the studies an interesting experience.

What do you like about your studies?

I enjoy the freedom and independence that the Programme offers. Also the direct "hands on" experiences in the Anatomy Building made it a pleasant transition into the medical Programme and what we have to expect.

What was the strangest, funniest thing you have encountered during your stay here?

I'd say the strangest thing so far here is the music genre "Disco Polo". It's vibrant energy that fills Piotrkowska at night, is quite amazing and very different compared to Germany.

What is one part of your culture that you would like to share with Poles?

I would love to take every Polish person to the Oktoberfest in my hometown of Munich. The food & drinks are phenomenal and in combination with the German folk music are just a sensation.

Bal Doktoranta UMed – po raz pierwszy na naszej uczelni!

Łukasz Jan Śledziński

Przewodniczący Rady Samorządu Doktorantów
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

13 kwietnia w Domu Towarzystwa Kredytowego w Łodzi odbył się pierwszy w historii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi *Bal Doktoranta UMed*. Uroczystość została zorganizowana przez Radę Samorządu Doktorantów UM oraz ponad 20 doktorantów aktywnie działających w Komitecie Organizacyjnym.

Jako nowo wybrany (pod koniec stycznia 2018) Przewodniczący RSD miałem olbrzymie obawy, czy możliwe jest zorganizowanie tak wielkiego wydarzenia w zaledwie 2,5 miesiąca. Mimo wszystko postanowiłem spróbować. Moje wątpliwości szybko zostały rozwiane, gdy po umieszczeniu na fanpage'u fb Samorządu zaproszenia do działalności w Komitecie Organizatorów, zainteresowanie wyraziły osoby, z którymi nawet nigdy nie miałem żadnego kontaktu! Dzięki temu powstała grupa (teraz już mogę to powiedzieć!) przyjaciół chętnych do pracy i pomocy przy realizacji tak wielkiego projektu. Poszukiwania odpowiedniego miejsca na bal, cateringu, DJ-a czy fotografa były dla nas ciężką próbą, którą przeszliśmy pomyślnie (czasami z ostrą wymianą zdań czy pewnymi nieporozumieniami). Szczęśliwie dla mnie spotkałem na swojej drodze ludzi, którym mogłem zaufać i na których mogłem polegać – oto klucz do sukcesu. Czuję się w obowiązku złożyć wyrazy wdzięczności wszystkim doktorantom, którzy sprawili, że marzenie o Balu Doktoranta UMed ziściło się! Szczególnie pragnę wyróżnić: Kasię Bliźniewską, Justynę Agier, Olę Szczepkowską, Agnieszkę Sut, Kasię Robaczyńską, Igora Sokołowskiego i Łukasza Kroca – dziękuję, że jesteście!



Organizacja balu to nie tylko praca naszych doktorantów, ale także nieocenione wsparcie pracowników administracji naszej uczelni. Ze szczerego serca pragnę podziękować Pani Annie Urbaniak, Pani Joannie Orłowskiej, Pani Joannie Milczarek, Pani Karolinie Grochulskiej, Pani Annie Pieliesiek-Kielmie, Pani Annie Sadzyńskiej, Pani Monice Jędrzejowskiej i Pani Magdalenie Macjon za anielską cierpliwość i pomoc, gdyż każde spotkanie, mail czy rozmowę telefoniczną rozpoczynałem słowami „Nie wiem, co mam teraz zrobić” (i w większości przypadków nadal tak będę mówić).

Nie mógłbym nie wspomnieć o przychylności władz naszej uczelni! Serdecznie dziękuję Panom Rektorom – prof. Radzisławowi Kordkowi i prof. Januszowi Piekarskiemu, za dobre słowo, uśmiech i wsparcie w podejmowaniu kolejnych inicjatyw (a pomysłów wciąż mi przybywa!).

Piątek trzynastego okazał się dla Samorządu Doktorantów dniem pełnym tańca, muzyki i rozrywki we wspólnym gronie i w przepięknych wnętrzach budynku przy ul. Pomorskiej 21. Nie będę opisywać, jak wielkim



sukcesem okazał się Bal Doktoranta – nieobecnych zapraszam w przyszłym roku, gdyż mam nadzieję, że idea Balu na stałe wpisze się w tradycję Samorządu Doktorantów UM.

RSD nie zwalnia tempa – już 31 maja wyruszamy na Weekend we Lwowie, gdzie pragniemy uczcić 100-lecie odzyskania przez Polskę niepodległości. Tymczasem zapraszam do obejrzenia krótkiej fotorelacji z Balu autorstwa Michała Tulińskiego, dostępnej na stronie umed.pl pod ikonką Flickr.

UM
magazyn
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI