

KUMPEL

KUMPEL



magazyn

UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

2019 N^o 2

umuczelnia

Drzwi Otwarte UM
w Łodzi po raz ósmy

umuczelnia

UMED edukuje – nowy
projekt dla licealistów

umstudenci

Doktorat jeszcze
przed dyplomem

w tym numerze:

umuczelnia **um nauka** **um studenci**

S4

Drzwi Otwarte UM
w Łodzi po raz ósmy

S10

KUMPEL - podsumowanie drugiej edycji programu mentorskiego UM

S14

UMED gospodarzem ogólnopolskiej konferencji poświęconej doradztwu energetycznemu, zielonym inwestycjom i zdrowemu otoczeniu

S17

UMED edukuje – nowy projekt dla licealistów

S20

Uniwersytet Medyczny w Łodzi na XIX Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki

S23

Konferencja kardiologiczna - V Łódzkie Warsztaty Niewydolności Serca

S28

Nominacje

S29

Doktorat jeszcze przed dyplomem



REDAKTOR NACZELNY

Anna Pieleśiek-Kielma

ZASTĘPCA REDAKTORA NACZELNEGO

Anna Rykiert

OPRACOWANIE GRAFICZNE

Klaudia Zakrzewska,

KOREKTA

Monika Osińska

ADRES REDAKCJI:

Biurowiec 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

Jedna zmiana przygotowuje drugą

Machiavelli



Anna Pielesiek-Kielma
Redaktor naczelny

Szanowni Państwo,

Jak mawiają – „Miarą rozwoju są zmiany”. Nasza uczelnia ciągle się rozwijając, dokonuje koniecznych do tego zmian. Teraz przyszła kolej na propagowanie idei zrównoważonego rozwoju. W dniach 6-7 marca 2019 r. kampus Uniwersytetu Medycznego w Łodzi stał się centrum ogólnopolskiej dyskusji na temat odnawialnych źródeł energii, doradztwa energetycznego oraz wpływu środowiska na zdrowie człowieka. Ponad 150 uczestników – przedstawiciele uczelni wyższych, jednostek samorządu terytorialnego oraz sektora prywatnego – wzięło udział w pierwszej konferencji *Budujemy Zielony Kampus – doradztwo energetyczne dla zrównoważonego rozwoju*.

Gorąco polecam także artykuł Anny Rykiert z Biura Promocji. Opowiada on o organizowanych już po raz ósmy Drzwiach Otwartych naszej uczelni, które z roku na rok cieszą się coraz większym zainteresowaniem i przyciągają coraz liczniejsze grupy młodych ludzi chcących u nas studiować. Odwiedza nas młodzież z całej Polski, a także z zagranicy. W tym roku podczas Drzwi Otwartych odbyło się zakończenie II edycji projektu

mentorskiego KUMPEL. Siedmiu młodych, zdolnych i pełnych pasji licealistów dostało po rocznej pracy w zespole naukowym indeks na nasz uniwersytet! Serdecznie gratulujemy i cieszymy się bardzo, że takie osoby dołączą do grupy naszych wyjątkowych studentów.

W tym numerze w Dziale Nauka możemy przeczytać o konferencji kardiologicznej pt. *V Łódzkie Warsztaty Niewydolności Serca*, której organizatorką była prof. Małgorzata Lelonek, a której myślą przewodnią była opieka nad chorym z niewydolnością serca.

Warto również przeczytać o naukowej karierze dr Agaty Gabryelskiej, studentki VI roku studiów na kierunku lekarskim, która w marcu obroniła pracę doktorską. Pani Doktor gratulujemy serdecznie i życzymy kolejnych sukcesów!

Zapraszam do lektury!

Drzwi Otwarte UM w Łodzi po raz ósmy

Anna Rykiert

Biuro Promocji

13 marca kolejny raz gościliśmy w murach Centrum Dydaktycznego uczniów szkół średnich zainteresowanych studiami medycznymi. Odwiedziły nas 2 000 licealistów z naszego miasta, województwa, a także z dalszych zakątków Polski. Tegoroczny bardzo bogaty program zajęć przygotowywało ponad 300 studentów oraz grono wykładowców naszej uczelni.

Wszystkich przybyłych przywitał tradycyjnie dr n. med. Paweł Rasmus (kierownik Zakładu Psychologii Lekarskiej) w towarzystwie prof. Adama Antczaka, Prorektora ds. Klinicznych UM w Łodzi. O pracy wojskowego lekarza anesteziologa opowiedział prof. Waldemar Machała, kierownik Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii. Ostatnim punktem uroczystego otwarcia była gala II edycji projektu mentorskiego *kUMpel*.

Wspaniałe atrakcje zapewniło już po raz drugi SKN Wideoskopii Medycznej z projektami – *LaparoSpoko*, *UltraSpokoGrafia* i *Medical Cinema*. Zespół opanował salę śniadaniową, w której można było trenować zręczność w technikach endoskopowych, samodzielnie podjąć się wykonania biopsji, a także obejrzeć niepowtarzalne filmy z zabiegów medycznych.

Także i tym razem nie zabrakło SKN Medycyny Sądowej. Podczas zajęć można było poznać tajniki medycyny sądowej, a sala z trudem pomieściła chętnych słuchaczy.

Oddział Łódź Międzynarodowego Stowarzyszenia Studentów Medycyny IFMSA – Poland przygotował m.in. stanowisko z badaniami diagnostycznymi, zajęcia z podstaw anatomii, warsztaty czynności pielęgniarstwa oraz oczywiście warsztaty szycia chirurgicznego.

Niezwykle popularne wśród naszych gości szycie chirurgiczne znalazło się także w ofercie SKN Chirurgii Ogólnej i Torakochirurgii oraz SKN Kardiochirurgii.



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. Reumatologiczne Koło Naukowe przygotowało dla uczniów ciekawe warsztaty z kaptaroskopii, USG stawów oraz wkłuc dostawowych. Były z nami również SKN Psychologii w Medycynie, SKN Psychiatrii Dorosłych, SKN Chirurgii i Onkologii Dziecięcej, SKN Chorób Cywilizacyjnych. SKN Radiologii i Diagnostyki Obrazowej i SK Ultrasonografii zaprezentowały filmy i obrazy z badań USG, klisze radiologiczne RTG, TK i MR oraz galerie obrazów multimedialnych.



SKN Medycyny Molekularnej „MEDSELF” przy Zakładzie Chemii i Biochemii Klinicznej prezentowało techniki laboratoryjne używane w dziedzinie medycyny molekularnej.

Przyszli dentyści mogli spotkać się ze starszymi kolegami na stoisku Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii. Ogromnym zainteresowaniem cieszyło się stoisko kierunku techniki dentystyczne, na którym chętni mogli m.in. zobaczyć, jak powstaje aparat ortodontyczny czy spróbować swoich sił w akrylowaniu. Zobaczyć można było również pracownie technik dentystycznych.



Jeśli ktoś zastanawia się nad przyszłością lekarza wojskowego, miał doskonałą okazję spotkać się ze studentami kierunku lekarskiego w ramach limitu MON. Wojskowe Centrum Kształcenia



Medycznego przyjechało do nas ze specjalistycznym fantomem służącym do ćwiczeń opieki nad ciężko rannym pacjentem w polu walki.

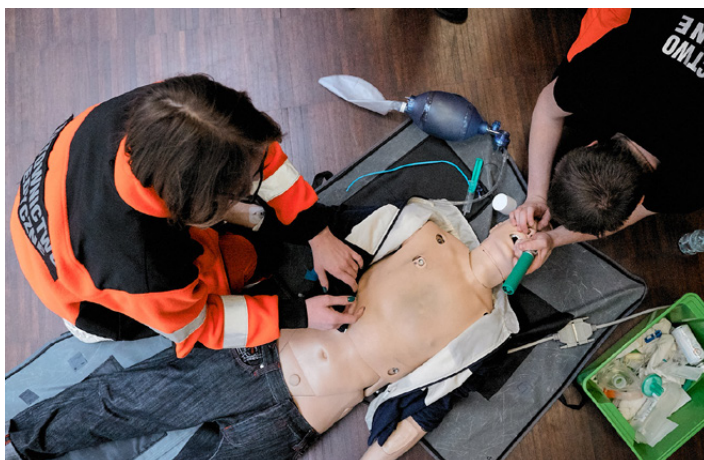
Niezastąpione Studenckie Koło Medycyny Ratunkowej i Medycyny Katastrof im. dr. A. Rasmusa nie tylko szkoliło chętnych w udzielaniu pierwszej pomocy, ale zadbało również tradycyjnie o bezpieczeństwo wszystkich uczestników.

Oddział Pielęgniarstwa i Położnictwa przy wsparciu Koła Studentów Pielęgniarstwa przy Polskim Towarzystwie Pielęgniarskim przygotował wspaniałe stoiska.



SKN Dietetyki przy Zakładzie Żywności Klinicznej i Diagnostyki Gastroenterologicznej przez cały dzień zachęcało do przestrzegania zdrowej diety, która ma ogromny wpływ na nasze samopoczucie. Diabetologiczne Koło Naukowe przedstawiło rozmaite sposoby walki z cukrzycą.

SKN Fizjoterapii oraz SKN Move it! prezentowało różne rodzaje technik, narzędzi i metod używanych w fizjoterapii.



Przyszli studenci biotechnologii i elektroradiologii mogli dowiedzieć się więcej o studiach oraz swojej przyszłej pracy od przedstawicieli SKN Immuno-Biotech i SKN Elektroradiologii.

Tajniki zawodu farmaceuty zdradzał przybyłym zespół Młodej Farmacji. Na stoisku Polskiego Towarzystwa Studentów Farmacji poznać można było rośliny lecznicze, a także procesy przygotowania różnych postaci leku. Łódzkie Towarzystwo Studentów Medycyny Laboratoryjnej przez cały dzień prowadziło również warsztaty

dotyczące krwi, DNA oraz podstaw pracy w laboratorium mikrobiologicznym. Koło Chemików przy Zakładzie Chemii Bionieorganicznej przygotowało fascynujące eksperymenty chemiczne. Członkowie Koła Naukowego przy Katedrze Kosmetologii uczyli, jak można samodzielnie przygotować doskonałe kosmetyki.

Uczniowie myślący o wyjeździe na zagraniczne praktyki lub wymianę studencką dzięki IAESTE mieli okazję dowiedzieć się, jak to wygląda w praktyce od studentów, którzy takie praktyki mają już za sobą. Osoby, które rozważają karierę naukową, mogły dowiedzieć się, jak wygląda taki rodzaj pracy podczas warsztatów Studenckiego Towarzystwa Naukowego.

Swoje drzwi dla odwiedzających otworzył tradycyjnie 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. SKN Anestezjologii, Intensywnej Terapii i Medycyny Ratunkowej oraz SKN Symulacji Medycznych przygotowały warsztaty w Centrum Symulacji Medycznych.





Przygotowaliśmy też trochę pozanaukowych atrakcji. Odpocząć można było przy piłkarzykach, rzutach do celu lub „wiosłując” na ergometrze w strefie aktywnego relaksu AZS, a także na trampolinach przy stoisku projektu *UMED Tarńczy*. Rozśpiewany Chór Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przygotował niepowtarzalne medyczne karaoke. Przez cały dzień można było spotkać się z przedstawicielami Samorządu Studentów naszej uczelni.

Jak zawsze było z nami Biuro Obsługi Studiów. To właśnie na tym stoisku 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. Centrum Innowacji i Transferu Technologii prezentowało możliwości współpracy nauki z biznesem na przykładzie patentów powstałych przy naszej uczelni.

Swoje stoiska miały, tak jak w poprzednich latach, Ośrodek Dawców Szpiku przy Klinice Immunologii, Reumatologii i Alergii oraz Fundacja Aktywnej Rehabilitacji. Ponownie gościł u nas również projekt Urzędu Miasta Łodzi *Młodzi w Łodzi* dedykowany młodym łodzianom.

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

Dziękujemy również wszystkim naszym gościom i zapraszamy ponownie za rok! Już planujemy kolejne atrakcje.



KUMPEL – podsumowanie drugiej edycji programu mentorskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

13 marca w czasie Drzwi Otwartych podsumowaliśmy drugą edycję programu mentorskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi - *KUMPEL*.

Projekt trwał 12 miesięcy, skierowany był do najzdolniejszych uczniów szkół patronackich, skupionych wokół czterech zespołów:

ŻÓŁTEGO

MENTOR: prof. Ewa Balcerczak

OPIEKUN: dr Marta Żebrowska-Nawrocka

UCZNIOWIE:

Kinga Świdrska – Katolickie LO oo. Bernardynów,

Adrian Bruździak – XXXIII LO

TEMAT: „Od genu do białka w raku piersi”



ZIELONEGO

MENTOR: prof. Ireneusz Majsterek

OPIEKUN: dr Karolina Przybyłowska-Sygut

UCZNIOWIE:

Weronika Caban – I LO, Juliusz Żak – III LO

TEMAT: „Dwa oblicza kinazy PERK – ucieczka czy ratunek w odpowiedzi na stres”



NIEBIESKIEGO

MENTOR: prof. Henryk Witas

OPIEKUN: mgr Łukasz Śledziński

UCZNIOWIE:

Maja Podziewska – Akademickie LO z Oddziałami Dwujęzycznymi w Kutnie,

TEMAT: „Identyfikacja alleli warunkujących oporność na infekcję wirusem HIV we współczesnej populacji łódzkiej”



CZERWONEGO

MENTOR: dr Paweł Rasmus

OPIEKUN: mgr Katarzyna Robaczyńska

UCZNIOWIE:

Weronika Marcinkowska – Publiczne LO Uniwersytetu Łódzkiego,

Nikodem Cieleban – XXVI LO

TEMAT: „WORK-LIFE BALANCE – równowaga pomiędzy życiem zawodowym i osobistym wśród przedstawicieli zawodów medycznych”.



Uczniowie, którzy wzięli udział w projekcie, otrzymali CERTYFIKATY - indeksy na wybrany kierunek studiów naszej uczelni.

Biuro Promocji chciałoby podziękować wszystkim za pomoc w realizacji KUMPLA.

Władzom Uniwersytetu Medycznego za możliwość uhonorowania uczniów indeksami, mentorom i opiekunom za zaangażowanie i czas poświęcony młodzieży, dyrektorom i nauczycielom naszych szkół patronackich za udział w projekcie. Przede wszystkim jednak chcielibyśmy podziękować młodym pasjonatom nauki, dla których ten projekt zrealizowaliśmy!

Kolejna edycja - już w październiku.





PEL

OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA

BUDUJEMY ZIELONY KAMPUS
→ DORADZTWO ENERGETYCZNE
DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

6-7 marca 2019 r.

UMED gospodarzem ogólnopolskiej konferencji poświęconej doradztwu energetycznemu, zielonym inwestycjom i zdrowemu otoczeniu

Uniwersytet Medyczny w Łodzi oraz Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi po raz kolejny zjednoczyły siły na rzecz propagowania idei zrównoważonego rozwoju. W dniach 6-7 marca 2019 r. kampus Uniwersytetu Medycznego w Łodzi stał się centrum ogólnopolskiej dyskusji na temat odnawialnych źródeł energii, doradztwa energetycznego oraz wpływu środowiska na zdrowie człowieka. Ponad 150 uczestników – przedstawicieli uczelni wyższych, jednostek samorządu terytorialnego oraz sektora prywatnego – wzięło udział w pierwszej konferencji *Budujemy Zielony Kampus – doradztwo energetyczne dla zrównoważonego rozwoju*.

Rolą Narodowego i Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jest wsparcie merytoryczne oraz finansowe inwestycji służących poprawie stanu środowiska i zrównoważonemu gospodarowaniu jego zasobami. Trzeba podkreślić, że zastosowanie rozwiązań proekologicznych jest z reguły dość kapitałochłonne, a opłacalność inwestycji tego typu trzeba niekiedy rozpatrywać w długim horyzoncie

czasowym. Nasze działania mają zatem na celu niwelowanie tych problemów tak, aby wdrażanie inwestycji korzystnych dla środowiska naturalnego, w tym dla człowieka, mogło być realizowane szybko i sprawnie przez jak największą liczbę podmiotów. Szczególnie chodzi tutaj o wsparcie beneficjentów, którzy nie mają wystarczających środków własnych do realizacji takich inwestycji lub dla których opłacalność inwestycji w wymiarze finansowym, nie zapewnia odpowiednio szybkiego okresu jej zwrotu – podkreślał Wojciech Miedzianowski, Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Łódzkie uczelnie łączą siły

Wydarzeniu towarzyszyło podpisanie symbolicznej deklaracji współpracy łódzkich uczelni wyższych (Politechniki Łódzkiej, Uniwersytetu Łódzkiego oraz Uniwersytetu Medycznego w Łodzi) na rzecz wdrażania proekologicznych rozwiązań. To pierwsza taka inicjatywa w Polsce, która ma na celu wykorzystanie potencjału szkół wyższych w kształtowaniu proekologicznych postaw wśród społeczności akademickiej.

Zrównoważony rozwój to bardzo szerokie pojęcie, które często wykorzystywane jest tylko jako hasło w strategiach rozwoju uczelni wyższych. Od kilku lat w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi pracujemy nad tym, aby hasło to wypełnić treścią. Tak powstała m.in. inicjatywa EcoUMED, czyli program proekologiczny w zrównoważonym rozwoju uczelni. Podjęliśmy wyzwanie zbudowania modelu uniwersytetu opartego o inteligentne zarządzanie inwestycjami budowlanymi oraz promowanie zachowań proekologicznych, a naszym poligonem doświadczalnym jest kampus CKD – tłumaczył Jacek Grabowski, Kanclerz Uniwersytetu Medycznego w Łodzi



Na początek wymiana wiedzy i dobrych praktyk

Tematami przewodnimi pierwszej z cyklu „ecokonferencji” były:

- promocja zrównoważonego rozwoju na przykładzie uczelni wyższych – dobre praktyki i wzorcowe innowacje,
- wsparcie udzielane w ramach „Ogólnopolskiego systemu wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz odnawialne źródła energii (OZE)”,
- walka ze smogiem poprzez systemowe rozwiązania i zwiększenie świadomości na temat wpływu jakości powietrza na zdrowie człowieka.

Poza prelekcjami gości z Polski i zagranicy odbyły się również dyskusje panelowe.

Patronatem honorowym wydarzenie objęli:

Minister Środowiska

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Patronat medialny:

TVP 3 Łódź, ekologia.pl, medinwestycje.pl





UMED edukuje – nowy projekt dla licealistów

Martyna Głogowska

Centrum Badań nad Zdrowym Starzeniem

Anna Rykiert

Biuro Promocji

Uniwersytet Medyczny w Łodzi otrzymał dofinansowanie na kolejny projekt w ramach programu operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020. Projekt „UMED edukuje” powstał z myślą o uczniach szkół średnich i seniorach – grupach na pierwszy rzut oka odległych od siebie pod każdym względem. Naszym celem jest integracja tych dwóch środowisk, które mogą się wiele od siebie nauczyć, a także mobilizować do rozwoju i odkrywania nieznanych sobie zagadnień.

Dotychczasowe doświadczenia Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, który od wielu lat współpracuje ze szkołami średnimi, dowodzą, że młodzi ludzie są zainteresowani poszerzaniem swojej wiedzy i rozwojem pasji. Młodzież, wybierając



ścieżkę zawodową, chce być świadoma wymagań rynku pracy, posiadać odpowiednią wiedzę i kompetencje, które pozwolą jej z sukcesem rozpocząć dorosłe życie. Z kolei rosnący odsetek osób w wieku 55+ i wydłużająca się przeciętna długość życia sprawiają, że działania na rzecz osób w wieku starszym stają się koniecznością, tym bardziej, że jest to jedna z najaktywniejszych grup społecznych.

Współpracując z organizacjami pozarządowymi, władzami regionu, realizując własne projekty na rzecz obu grup, dostrzeżliśmy konieczność połączenia działań skierowanych do osób w wieku starszym, jak i młodzieży licealnej, tworząc program, w którym obie grupy będą miały możliwość spotkania z ekspertami z różnych dziedzin, ale również odkryją drzemiący w sobie potencjał. Będą mogły także skorzystać z własnych doświadczeń oraz umiejętności. Projekt „UMED edukuje” obejmuje osobne bloki zajęć dla obu grup, a także spotkania integrujące.



Licealiści będą uczestniczyć w zajęciach warsztatowych i laboratoryjnych z zakresu farmacji, anatomii, nauk o zdrowiu, genetyki oraz rozwoju ścieżki zawodowej. Uczestnikami są uczniowie z klas II i III o profilu biologiczno-chemicznym ze szkół województwa łódzkiego – I LO w Łowiczu, I LO w Pabianicach, I LO w Piotrkowie Trybunalskim, I LO w Wieluniu, Samorządowe LO w Zgierzu. Projekt obejmuje 3 edycje po 2 semestry (każda edycja to nowa grupa uczestników); całość obejmuje 3 klasy unikatowych uczestników.

Dla uczestników akademii 55+ w ciągu kolejnych trzech lat przygotowanych zostało ponad 20 zajęć – wykładów i warsztatów – w ramach trzech bloków tematycznych: Nauki o zdrowiu, Kompetencje społeczne oraz Nowoczesne technologie i komunikacja.

Podczas wykładów i zajęć warsztatowych uczestnicy dowiedzą się, jak dbać o wzrok, serce, odporność, płuca, jak zdrowo się odżywiać, jak zachować sprawność fizyczną i psychiczną, jak postępować z alergią i co robić w przypadku chorób reumatologicznych. Nasi specjaliści przedstawią aktualną sytuację na rynku pracy, a także doradzą, jak radzić sobie w różnych – w tym stresujących – sytuacjach komunikacyjnych. Zajęcia obejmują też zagadnienia technologiczne – portale społecznościowe, nowe technologie na rzecz zdrowego starzenia się, czy wykorzystanie Internetu w codziennym życiu.

Okres realizacji projektu: 2019 – 2021

Liczba osób objętych wsparciem:

- Młodzież licealna – 540 osób
(3 grupy unikatowych uczestników)
- Osoby w wieku 55+
– 80 osób uczestniczących w projekcie przez 3 lata

Kwota dofinansowania ze środków Unii Europejskiej:
1 244 101,47 PLN

Projekt prowadzi Biuro Promocji Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

Kierownik projektu: mgr Joanna Milczarek

Więcej o szczegółach projektu przeczytać można na stronie:
www.edukuje.umed.pl



Uniwersytet Medyczny w Łodzi na XIX Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki

Tym razem Festiwalowi przyświecało hasło – „Człowiek – Wiedza - Innowacje”. Jak co roku Uniwersytet Medyczny w Łodzi zaangażował się w to wydarzenie. W piątek 12 kwietnia zorganizowaliśmy dzień otwarty w Centrum Symulacji Medycznych, a w weekend wzięliśmy udział w Festynie Naukowym, który odbył się na rynku w Manufakturze.

W ramach XIX Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki w dniu 12 kwietnia w Centrum Symulacji Medycznych odbył się Dzień z Uniwersytetem Medycznym w Łodzi.

Do CKD od samego rana zawiąły liczne grupy dzieci, młodzieży i dorosłych. Każdy z zainteresowanych mógł w tym dniu wziąć udział w jednym z trzech przygotowanych warsztatów. Pierwsze zajęcia prowadziło SKN Symulacji Medycznych wraz z SKN Anestezjologii, Intensywnej Terapii i Medycyny Ratunkowej. Studenci oprowadzali i opowiadali o Centrum Symulacji, uczyli podstaw udzielania pierwszej pomocy oraz odkrywali tajemnice ludzkiego ciała podczas zajęć związanych z podstawami badania USG. Drugie zajęcia przygotowali studenci z SKN Wideoskopii Medycznej

z projektami LaparoSpoko i UltraSpokoGrafia. Młodzież mogła potrenować zręczność w technikach endoskopowych, a także samodzielnie wykonać biopsję. Ostatnimi z zaproponowanych w tym dniu warsztatów był kurs szycia chirurgicznego. Przygotowali go i przeprowadzili studenci z Międzynarodowego Stowarzyszenia Studentów Medycyny Laboratoryjnej IFMSA- Poland Oddział Łódź.

Dziękujemy bardzo Centrum Symulacji Medycznych za gości-
nię, a wszystkim studentom przygotowującym i prowadzącym zajęcia za niesamowite wrażenia.

Festyn Naukowy w ramach XIX Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki

13 i 14 kwietnia w ramach XIX Festiwalu Nauki Techniki i Sztuki na terenie Manufaktury odbył się Festyn Naukowy. Jak co roku odwiedziła go liczna grupa młodzieży, która jest głównym adresem tej imprezy festiwalowej.

W tym roku Uniwersytet Medyczny w Łodzi był licznie reprezentowany przez studentów, na naszym stoisku spotkać można było m.in.:

- IFMSA – Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów, które prezentowało swój program Anatomia na Start;
- sekcję studencką Polskiego Towarzystwa Studentów Farmacji Oddział Łódź, która prezentowała eksponaty z parazytologii i botaniki farmaceutycznej; miała stoisko, gdzie odwiedzający mogli wykonać proste maści i kremy oraz proste eksperymenty;



- Studentki i pracownice z kierunku położnictwo, u których można było zobaczyć, jak zbudowany jest człowiek, dowiedzieć się o prawidłowej pielęgnacji noworodka oraz zdrowym trybie życia, a także symulator wnętrza macicy z wizualizacją;
- Studentki i Doktor Annę Ciśnińską, u których można było zmierzyć sobie ciśnienie, nauczyć się samobadania piersi oraz dowiedzieć się, jak prawidłowo dbać o higienę rąk;
- Studentów należących do Koła Chemików przy Zakładzie Chemii Bionieorganicznej oraz ich opiekuna Panią Doktor Małgorzatę Fabijańską, którzy pokazali cykl eksperymentów z udziałem ciekłego azotu i nie tylko;
- Przedstawiciele Łódzkiego Towarzystwa Studentów Medycyny Laboratoryjnej, którzy odpowiadali na pytania: Jak przygotować się do badań laboratoryjnych?, Czy bakterie mogą być tylko złe? oraz przygotowali kącik Małego Diagnosty dla najmłodszych.

Serdecznie dziękujemy wszystkim studentom i pracownikom, którzy zaangażowali się i wzięli udział w pikniku.

Mamy nadzieję, że nasza propozycja okazała się ciekawa dla wszystkich odwiedzających piknik i z niecierpliwością oczekujemy kolejnej edycji, w czasie której ponownie będziemy mogli się zaprezentować.



Konferencja kardiologiczna - V Łódzkie Warsztaty Niewydolności Serca

2 lutego 2019 roku w Hotelu Andel's odbyły się doroczne Warsztaty Niewydolności Serca. Honorowego Patronatu udzielił konferencji 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.

W programie znalazły się sesje dydaktyczne oraz warsztatowe, poświęcone najnowszym osiągnięciom kardiologii klinicznej oraz warsztaty elektrokardiograficzne i echokardiograficzne. 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. Edyta Płońska-Gościniak,
Klinika Kardiologii,
Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie;
- prof. Marcin Gruchała,
I Katedra i Klinika Kardiologii,
Gdański Uniwersytet Medyczny;
- prof. Jacek Gajek,
Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu;
- prof. Grzegorz Opolski,
I Katedra i Klinika Kardiologii,
Warszawski Uniwersytet Medyczny;



- 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, prof. Robert Irzmański, prof. Dariusz Moczulski, doc. Bogdan Jegier, dr med. Michał Chudzik, dr hab. med. Grzegorz Piotrowski, dr hab. med. Tomasz Rechciński, dr med. Andrzej Bissinger, dr med. Bożena Adamkiewicz, dr med. Karolina Wojtczak-Soska oraz dr med. Honorata Błaszczyk, Przewodnicząca Oddziału Łódzkiego Kolegium Lekarzy Rodzinnych.

W Sesji Studenckich Kół Naukowych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi udział wzięli studenci z następujących jednostek:

- Klinika Chorób Wewnętrznych i Farmakologii Klinicznej;
- Klinika Reumatologii;
- Klinika Chorób Wewnętrznych i Rehabilitacji Kardiologicznej;
- Zakład Kardiologii Nieinwazyjnej.

W sesji nagrodzono 3 prace:

- I miejsce - Aleksandra Opinc,
Klinika Reumatologii,
opiekun: prof. J. Makowska;
- II miejsce - Justyna Zborowska,
Zakład Kardiologii Nieinwazyjnej,
opiekun: prof. M. Lelonek;
- III miejsce - Agnieszka Sanetra,
Klinika Chorób Wewnętrznych i Farmakologii Klinicznej,
opiekun: prof. M. Broncel.

Po raz pierwszy w trakcie konferencji odbyła się Sesja Pacjentów Chorujących na Niewydolność Serca, której celem była edukacja, integracja środowiska pacjentów oraz możliwość dyskusji z ekspertami, jak również wymiana doświadczeń wśród pacjentów.

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





Honorowy Patronat JM Rektora
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi



V Łódzkie Warsztaty Niewydolności Serca

02.02.2019 r.

Vienna House Andel's Łódź

ul. Ogrodowa 17

PATRONAT NAUKOWY I MERYTORYCZNY

Prof. dr hab. med. Małgorzata Lelonek FESC

Kierownik Zakładu Kardiologii Nieinwazyjnej
Katedra Chorób Wewnętrznych i Kardiologii
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi



PATRONAT

Sekcja Niewydolności Serca PTK
Oddział Łódzki PTK
JM Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi



W przypadku zainteresowania udziałem w Warsztatach
prosimy o przesłanie zgłoszenia lub kontakt telefoniczny.
Dorota Mikucka-Pyzel - Batumi Conference & Event Agency
kom.: + 48 601 257 051 / e-mail: dorota.mikucka@batumi-agency.pl



Konferencja jest bezpłatna dla lekarzy!

um magazyn

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

PROGRAM KONFERENCJI / SALA SATIN	
8.00-9.00	Rejestracja
9.00-9.10	Otwarcie Warsztatów
9.10-10.45	<p>I SESJA INAUGURACYJNA: NIWYDOLNOŚĆ SERCA ANNO DOMINI 2019 Przewodniczący: Prof. J. Nessler, Prof. M. Lelonek, Prof. I. Kurnatowska, Dr med. H. Błaszczyk, Doc. T. Rechciński</p> <p>Program koordynowanej opieki u chorych z przewlekłą niewydolnością serca – Prof. Jadwiga Nessler Chory z HFrEF w okresie okołowypisowym z powodu zaostrzenia HF – Prof. Małgorzata Lelonek Elektroterapia u chorego z niewydolnością serca – czego nauczyliśmy się i dokąd zmierzamy – Dr med. Michał Chudzik Kliniczne aspekty IZW okiem echokardiografisty – Prof. Edyta Płońska-Gościński Dyskusja Przerwa kawowa</p>
10.45-11.00	Przerwa kawowa
11.00-12.30	<p>II SESJA DYDAKTYCZNA: NIWYDOLNOŚĆ SERCA I CHOROBY WSPÓLISTNIEJĄCE Przewodniczący: Prof. B. Wożakowska-Kapłon, Prof. M. Broncel, Prof. D. Moczulski</p> <p>Leczenie p/płytkowe i p/zakrzepowe w nowych wytycznych ESC – Prof. Beata Wożakowska-Kapłon Migotanie przedsionków w niewydolności serca – różne scenariusze – Prof. Jacek Gajek Nowe wytyczne postępowania w nadciśnieniu tętniczym – Prof. Małgorzata Lelonek Cukrzyca – nowe możliwości postępowania w niewydolności serca – Prof. Piotr Rozentryt TAVI Talk 2019 – Doc. Bogdan Jegier Dyskusja Przerwa kawowa</p>
12.30-12.45	Przerwa kawowa
12.45-14.15	<p>III SESJA SPONSOROWANA: MIEJSCE ARNI W TERAPII HFrEF SESJA SPONSOROWANA  NOVARTIS Przewodniczący: Prof. J. Nessler, Prof. M. Lelonek, Prof. P. Rozentryt</p> <p>Stabilny pacjent z HF w II NYHA – prawda czy mit? – Prof. Jadwiga Nessler Urządzenia wszczepialne – czy warto optymalizować farmakoterapię? – Prof. Małgorzata Lelonek Czy można stosować sakubityl/walsartan u pacjentów hospitalizowanych z powodu dekomensacji niewydolności serca? – Prof. Piotr Rozentryt Dyskusja</p>
14.15 -15.30	<p>IV SESJA: NOWOŚCI W KARDIOLOGII Przewodniczący: Prof. P. Rozentryt, Prof. M. Gruchala</p> <p>Ryzyko rezydualne s-n w chorobie wieńcowej i PAD – Prof. Grzegorz Opolski Nowoczesne leczenie udaru mózgu – Dr med. Bożena Adamkiewicz Ryzyko rezydualne lipidowe w kardiologii – Prof. Marielna Broncel Nowoczesne podejście do chorego z zaawansowaną HF – levosimendan w repetitive use – Prof. Marcin Gruchala</p>
15.30	Zakończenie Warsztatów
PROGRAM KONFERENCJI / SALA COTTON	
9.00-10.00	<p>NIWYDOLNOŚĆ SERCA - SPOTKANIE PACJENTÓW Przewodniczący: Dr med. K. Wojtczak-Soska, Dr F. Dybowski</p>
11.00-12.15	<p>WARSZTATY ELEKTROKARDIOGRAFICZNE Przewodniczący: Dr med. A. Bissinger, Dr med. S. Karczmarewicz</p> <p>Podstawy elektrokardiografii u pacjenta z wszczepionym urządzeniem Quiz z nagrodami</p>
12.30-13.45	<p>SESJA STUDENCKA Przewodniczący: Prof. M. Broncel, Prof. D. Moczulski, Dr med. A. Bissinger</p> <p>Przypadki kliniczne prezentowane przez Studenckie Koła Naukowe Nagroda za najwyższą ocenioną pracę</p>
14.00-15.30	<p>WARSZTATY ECHOKARDIOGRAFICZNE Przewodniczący: Doc. G. Piotrowski, Prof. R. Irzmański</p> <p>Podstawy echokardiografii – Dr med. Karolina Wojtczak-Soska Zaburzenia funkcji rozkurczowej lewej komory – Prof. Robert Irzmański Funkcjonalna niedomykalność mitralna w HFrEF – TBC Pacjent onkologiczny w ocenie echokardiografisty – Dr hab. med. Grzegorz Piotrowski</p>
15.30	Zakończenie Warsztatów

Nominacje

9 kwietnia wicewojewoda łódzki Karol Młynarczyk wręczył akt powołania na funkcję konsultanta wojewódzkiego w dziedzinie ginekologii onkologicznej

prof. dr. hab. n. med. Andrzejowi Malinowskiemu

(Kierownik Kliniki Ginekologii Operacyjnej i Endoskopowej)

13 lutego nominację profesorską z rąk Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy odebrała

prof. dr hab. n. med. Dorota Kaleta

Pełnomocnik Dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu ds. Kierunku Zdrowie Publiczne (Zakład Higieny i Promocji Zdrowia)

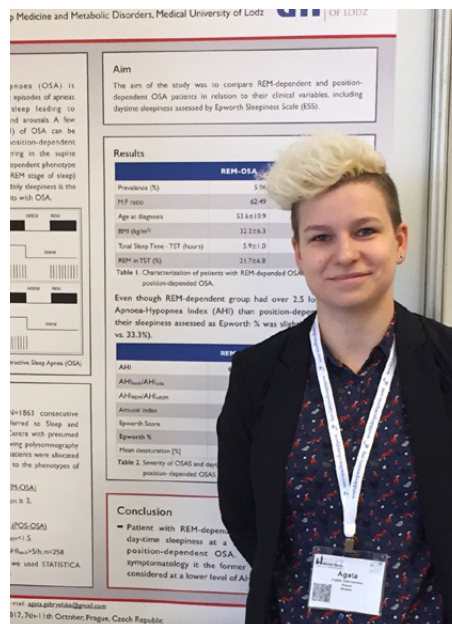
Doktorat jeszcze przed dyplomem

Doktor Agata Gabryelska jest studentką VI roku studiów na kierunku lekarskim Wydziału Lekarskiego naszej uczelni. W marcu bieżącego roku obroniła rozprawę doktorską pt. „Wpływ hipoksemii na zmianę ekspresji czynnika HIF-1alfa u chorych na zespół obturacyjnego bezdechu sennego”, stając się drugą w Polsce i pierwszą na Uniwersytecie Medycznym w Łodzi osobą, która otrzymała stopień doktora nauk medycznych przed ukończeniem studiów.



Promotorem pracy był prof. Piotr Białasiewicz, który od początku III roku studiów pełni rolę opiekuna naukowego Indywidualnego Toka Studiów (ITS), który Pani Agata realizuje w Zakładzie Medycyny Snu i Zaburzeń Metabolicznych. Skrócenie ścieżki naukowej umożliwiło Pani Agacie otrzymanie „Diamentowego Grantu” Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego za projekt: „HIF-1alfa jako modyfikowalny czynnik insulinooporności u pacjentów chorujących na zespół obturacyjnego bezdechu sennego” w lipcu 2018 r.

Tematyką badań naukowych Pani Agaty jest medycyna snu i pulmonologia. Świeżo upieczona Pani Doktor podkreśla, że podczas swojej naukowej przygody miła szczęście trafić na osoby, które niezwykle pomogły jej w rozwoju naukowym, w tym warsztatu laboratoryjnego, metodologicznego, jak również poszerzeniu wiedzy praktycznej i teoretycznej we wskazanych dziedzinach. Jako mentorów, bez których pomocy nie byłaby w stanie osiągnąć tego, co dokonała, Pani Agata wskazuje prof. Piotra Białasiewicza oraz dr hab. Michała Panka, z którym współpracuje w ramach badań prowadzonych w Klinice Chorób Wewnętrznych, Astmy i Alergii. *Nasza uczelnia umożliwia rozwój naukowy*



studentom, jednak ciężka praca i nieustanne uparcie w dążeniu do celu jest kluczowe, ponieważ prowadzenie badań naukowych jest nieodłącznie związane z niepowodzeniami, odmowami i trudnościami, z którymi trzeba się zmierzać. – mówi Pani Agata. Zaznacza również, że udało jej się znaleźć tematykę badań, która stała się jej pasją, co sprawia, że tysiące godzin spędzonych w laboratorium (w tym wiele nieprzespanych nocy), na zaznajamianiu się literaturą naukową, pisaniu artykułów i wniosków grantowych jest dla niej wielką przyjemnością i sprawia wiele satysfakcji.

Podczas studiów Pani Agata odbyła 2 naukowe staże zagraniczne, w Klinice Medycyny Snu Uniwersytetu w Edynburgu oraz Klinice Psychiatrii i Psychoterapii Uniwersytetu we Freiburgu. Podczas stażów miała możliwość współpracy ze specjalistami światowej klasy w swoich dziedzinach, prof. Dieterem Riemannem i dr Rentą Rihą, jak również nawiązania współpracy międzynarodowej. Swój warsztat naukowy doskonaliła również, prezentując wyniki badań na największych konferencjach naukowych na świecie. Praca naukowa to również możliwości wyjazdów, poznawania świata oraz

spotkania wybitnych ludzi. – mówi Pani Agata.

Poza Diamentowym Grantem, Pani Agata jest również laureatką programu „Najlepsi z Najlepszych! 3.0” oraz „Grantów UMEDu”. Otrzymała 2-krotnie Stypendium Ministra Zdrowia i 3-krotnie Marszałka Województwa Łódzkiego za wybitne osiągnięcia naukowe. Jej prace były 15-krotnie nagradzane na studenckich i profesjonalnych konferencjach naukowych w Polsce i za granicą. Jest autorem lub współautorem 12 publikacji naukowych o impact factor przekraczającym 36 punktów oraz ponad 330 punktów MNiSW.

Swojej działalności na uczelni Pani Agata nie ogranicza tylko do pracy naukowej. W roku akademickim 2016/2017 pełniła funkcję Przewodniczącej Studenckiego Towarzystwa Naukowego. Była również 5-krotnie członkiem komitetu organizacyjnego konferencji Juvenes Pro Medicina, w 2017 roku reprezentując to wydarzenie jako Prezydent konferencji. Ponadto, Pani Agata jest przedstawicielem studentów w Radzie Wydziału Lekarskiego.

Co istotne, Pani Doktor planuje kontynuować prowadzenie pracy naukowej na naszej uczelni. W roku akademickim 2019/2020 odbędzie również 3-miesięczny staż na Uniwersytecie w Wirginii w ramach stypendium Fundacji Kościuszkowskiej.

Serdecznie gratulujemy i życzymy kolejnych sukcesów!



KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL

KUMPEL



magazyn

UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI