

I Międzynarodowe Forum Medycyny Personalizowanej



Organizator:
Instytut
Ochrony
Zdrowia



2016
2 marca

Warszawa

Centrum Olimpijskie PKOl
ul. Wybrzeże Gdyńskie 4

PROGRAM

08.30-09.15 Rejestracja Uczestników

09.15-09.25 Uroczyste powitanie Gości

Dr Mariusz Gujski, Instytut Ochrony Zdrowia

*Prof. Jacek Jassem, Kierownik Kliniki Onkologii i Radioterapii, Gdański Uniwersytet Medyczny,
Rada Naukowa Międzynarodowego Forum Medycyny Personalizowanej*

09.25-10.00 JAK MOŻNA ZADBAĆ O ZDROWSZĄ EUROPE W TYCH TRUDNYCH CZASACH?

*Prof. Helmut Brand, European Health Forum Gastein, The European Alliance for Personalized Medicine,
Maastricht University, Holandia*

10.00-10.15 MEDYCINA PERSONALIZOWANA – DYLEMATY JĘZYKOZNAWCZE

Prof. Jan Miodek (do potwierdzenia), Dyrektor Instytutu Filologii Polskiej, Uniwersytet Wrocławski

10.15-11.35 **Sesja 1.**

1

MIEJSCE MEDYCINY PERSONALIZOWANEJ W ROZWOJU NAUK MEDYCZYNYCH

Przewodniczący sesji – *prof. Maciej Krzakowski, Krajowy Konsultant w dziedzinie Onkologii Klinicznej,
Kierownik Kliniki Nowotworów Płuca i Klatki Piersiowej Centrum Onkologii
– Instytutu im. M. Skłodowskiej-Curie w Warszawie*

Wprowadzenie

Prof. Maciej Krzakowski

Czym jest medycyna personalizowana?

*Prof. Janusz Siedlecki, Z-ca Dyrektora ds. Naukowych Centrum Onkologii
– Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie*

O lotach w kosmos – czy możemy powstrzymać epidemię raka?

*Prof. Lucjan Wyrwicz, Pełnomocnik Dyrektora ds. Kształcenia Przeddyplomowego, Centrum Onkologii
– Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie*

Genetyczne markery w medycynie personalizowanej

*Prof. Draga Toncheva, Head of the Department of Medical Genetics, National Consultant of Medical
Genetic, Medical University of Sofia, Bułgaria*

Przyszłe kierunki rozwoju określania biomarkerów genetycznych

Prof. Jean-Louis Merlin, Université de Lorraine Institut de Cancérologie de Lorraine, Francja

Dyskusja podsumowująca

11.35-11.50 PRZERWA NA KAWĘ



11.50-13.00

Sesja 2.

MEDYCYNĄ PERSONALIZOWANA W PRAKTYCE KLINICZNEJ

Przewodniczący sesji – **prof. Zbigniew Gaciong**, Kierownik Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Wprowadzenie

Prof. Zbigniew Gaciong

Angelina Jolie i inni - ocena ryzyka rozwoju nowotworu w oparciu o analizę genomu
Dr hab. Anna Wójcicka, Zakład Medycyny Genomowej, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Indywidualne postępowanie w przypadku nabytej odporności anty-EGFR w celowanej terapii u pacjentów z rakiem jelita grubego i odbytnicy oraz płuc z przerzutami do wątroby

Prof. Zhasmina Mihaylova, Military Medical Academy, Bułgaria

Czy każdy pacjent z chorobą serca ma być leczony podobnie?

Prof. Karol Kamiński, Klinika Kardiologii, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

13.00-14.45

Sesja 3.

INTERDYSCYPLINARNOŚĆ MEDYCYNĄ PERSONALIZOWANEJ

Przewodniczący sesji – **prof. Dariusz Kowalski**, Klinika Nowotworów Klatki Piersiowej i Płuc Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie w Warszawie

Wprowadzenie

Prof. Dariusz Kowalski

Znaczenie badań patogenetycznych w erze leczenia ukierunkowanego molekularnie
Prof. Renata Langfort, Kierownik Zakładu Patomorfologii, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie

Nowotwory płuca i klatki piersiowej – miejsce leczenia personalizowanego
Prof. Paweł Krawczyk, Pracownia Immunologii i Genetyki, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Czerniaki skóry – miejsce leczenia personalizowanego

Dr Ewa Kalinka-Warzocho, Kierownik Oddziału Chemioterapii, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Mikołaja Kopernika w Łodzi

Nowotwory piersi – miejsce leczenia personalizowanego

Dr hab. Renata Duchnowska, Klinika Onkologii, Wojskowy Instytut Medyczny, Warszawa

Edukacja jako kluczowy czynnik szybkiego wprowadzenia medycyny personalizowanej do systemu ochrony zdrowia

Dr Marius Geantă, Co-Founder Center for Innovation in Medicine, Rumunia

Medycyna Personalizowana jako łączenie multidyscyplinarnych interesariuszy. Doświadczenia BAPAMED

Dr Jasmina Koeva-Balabanova, Chairperson BAPEMED, Bulgarian Association for Personalized Medicine, Bułgaria

Dyskusja podsumowująca

14.45-15.30

LUNCH



15:30-16:30

Sesja 4.

4

UWARUNKOWANIA ETYCZNE ORAZ ŚRODOWISKO PRAWNE DLA FUNKCJONOWANIA MEDYCYNY PERSONALIZOWANEJ

Przewodniczący sesji – **prof. Paweł Łuków**, Zakład Bioetyki i Humanistycznych Podstaw Medycyny,
Warszawski Uniwersytet Medyczny

Wprowadzenie

Prof. Paweł Łuków

Społeczny i kulturowy obraz choroby jako wyzwanie w komunikacji medycznej

Maria Libura, Dyrektor Instytutu Studiów Interdyscyplinarnych nad Chorobami Rzadkimi,
Uczelnia Łazarzkiego, Warszawa

Etyczne wyzwania w badaniach naukowych nad terapiami personalizowanymi

Dr Joanna Różyńska, Adiunkt w Instytucie Filozofii Uniwersytetu Warszawskiego, Advanced Certificate
Program in Research Ethics Fogarty International Center, NIH, USA

Perspektywy i ograniczenia medycyny personalizowanej

Dr Ferenc Oberfrank, Executive Director in Institute of Experimental Medicines
of the Hungarian Academy of Sciences, Węgry

Dyskusja podsumowująca

16:30-17:40

Sesja 5.

5

WYZWANIA FINANSOWE I ORGANIZACYJNE DLA SYSTEMU OCHRONY ZDROWIA WYKORZYSTUJĄCEGO ROZWIĄZANIA MEDYCYNY PERSONALIZOWANEJ

Przewodniczący sesji – **dr hab. Adam Fronczak**, Kierownik Zakładu Zdrowia Publicznego,
Warszawski Uniwersytet Medyczny, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. M. Kopernika w Łodzi

Jak zapewnić pacjentom w Europie dostęp do terapii medycyny personalizowanej?

Dr Stanimir Hasurdjiev, Secretary General of Patient Access Partnership European Multi-stakeholder
Platform on Access to Quality Healthcare and Chairman of Bulgarian National Patient Association, Bułgaria

Panel dyskusyjny:

Jarosław Pinkas, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Zdrowia, Wojciech Matuszewicz, Prezes Agencji Oceny
Technologii Medycznych i Taryfikacji, przedstawiciel kierownictwa Centrali Narodowego Funduszu Zdrowia,
prof. Krzysztof Warzocha, Dyrektor Instytutu Hematologii i Transfuzjologii, prof. Maria Małgorzata Sęsiadek,
Konsultant Krajowy w dziedzinie Genetyki Klinicznej, Kierownik Katedry i Zakładu Genetyki, Uniwersytet
Medyczny we Wrocławiu.

Moderator: **dr hab. Adam Fronczak**

17.40 Deklaracja Polskiej Koalicji Medycyny Personalizowanej

Dokument przedstawi **prof. Jacek Fijuth**, Przewodniczący Polskiego Towarzystwa Onkologicznego

Więcej informacji:

tel. +48 530 333 834
iga.przybyszewska@fioz.org.pl
www.medycynapersonalizowana.pl

Partnerzy MFMP:

