



Lublin

2014

# **GENETYKA NOWOTWORÓW**

Aula Collegium Anatomicum  
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie  
19 września 2014



## **ORGANIZATORZY**

Zakład Genetyki Nowotworów z Pracownią Cytogenetyczną  
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Klinika Chirurgii Onkologicznej Uniwersytetu Medycznego  
w Lublinie

Fundacja Godne Życie

## 9.00 ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI

### SESJA PRZEDPOŁUDNIOWA

9:05–9:35 **Prof. Maria Dębiec-Rychter**, Laboratory of Genetics of Malignant Disorder, Catholic University of Luven, Belgium: *Znaczenie prognostyczne liczbowych aberracji genomowych i ekspresji genów w synovial sarcoma.*

9:40-10:10 **Dr hab. Barbara Marzec-Kotarska**, Zakład Genetyki Klinicznej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie: *miRNA w raku jajnika – nowe spojrzenie na stary problem.*

10:15-10:45 **Prof. Marek Wojtukiewicz**, Kierownik Kliniki Onkologii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku: *Molekularne aspekty angiogenezy.*

10:50-11:20 **Dr hab. Barbara Pieńkowska-Grela**, Pracownia Genetyki Nowotworów, Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie, Warszawa: *Postępy w diagnostyce molekularnej GIST*

11:25-11:55 **Prof. Jan Lubiński**, Kierownik Zakładu Genetyki i Patomorfologii Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie: *Postępy w genetyce klinicznej raka piersi.*

12:00-12:40 PRZERWA KAWOWA

### SESJA POPOŁUDNIOWA

12:40-13:00 **Prezentacja firmy Life Technologies**, *Next Generation Sequencing as a tool for cancer research.*

13:05-13:35 **Prof. Piotr Potemski**, Kierownik Kliniki Chemioterapii Nowotworów Katedry Onkologii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi: *Praktyczne implikacje postępów biologii molekularnej raka żołądka.*

13:40-14:10 **Prof. Lucjan Wyrwicz**, Kierownik Samodzielnej Pracowni Bioinformatyki i Biostatystyki Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie: *Biomarkery molekularne w optymalizacji leczenia pacjentów z rakiem jelita grubego.*

14:15-14:45 **Prof. Janusz Milanowski**, Kierownik Katedry i Kliniki Pneumonologii, Onkologii i Alergologii, Uniwersytetu Medycznego w Lublinie: *Biomarkery a terapia personalizowana raka płuca.*

14:50-15:20 **Prof. Artur Czekierdowski**, I Katedra i Klinika Ginekologii Onkologicznej i Ginekologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie: *Markery komórek macierzystych raka i nowe możliwości leczenia chorych na nowotwory złośliwe jajnika.*

15:25 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

15:40 LUNCH

### **KOMITET NAUKOWY**

**Dr. hab. Agata Filip**

**Prof. dr hab. Olga Haus**

**Prof. dr hab. Wojciech Polkowski**

### **KOMITET ORGANIZACYJNY**

Dr hab. Agata Filip

Dr Dorota Koczkodaj

Dr Szymon Zmorzyński

Dr Bogumiła Ciseł

Dr hab. Barbara Marzec-Kotarska

Mgr Małgorzata Michalak-Wojnowska

Lek. med. Magdalena Cisło

Mgr Sylwia Popek

Mgr inż. Magdalena Wojcierowska-Litwin

Mgr Barbara Kwiatkowska-Drabik

Małgorzata Luterek

Alina Wojcierowska

Mgr Magdalena Osiak

Mgr Natalia Pająk

Mgr Krzysztof Wojtanowski

Mgr inż. Anna Grenda

Mgr inż. Michał Budzyński

Wojciech Kwak

Michał Marciniak

## SPONSORZY

