



Konferencja:

Wykorzystanie technik analizy genomu w badaniach nowotworów (*Genome-wide methods in cancer genetics*)

28 października 2014, godzina 9.00-15.00
Miejsce obrad: Centrum Dydaktyczne
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
ul. Księcia Trojdena 2a, Aula B

PROGRAM:

9:00- 9:30 - **Rejestracja uczestników**

9:30- 9:45 - **Otwarcie konferencji i powitanie**
Prof. Rafał Płoski Warsaw Medical University

9:45-10:30 - **From custom genomic microarrays through target enrichment sequencing assays to identification of mutations predisposing to an inherited disorder: a case of multiple schwannomas**
dr Arkadiusz Piotrowski, Medical University of Gdańsk

10:30-10:45 - **Q&A**

10:45-11:00 - **Przerwa kawowa**

11:00-11:45 - **Tracking tumor-specific changes from plasma**
dr Ellen Heitzer, Medical University in Graz, Austria

11:45-12:00 - **Q&A**

12:00-12:45 - **Single cell genomics - technologies and applications**
Aleksandra Kołodziejczyk, EMBL-European Bioinformatics Institute & Wellcome Trust Sanger Institute, Cambridge UK

12:45-13:00 - **Q&A**

13:00-14:00 - **Obiad**

14:00-14:45 - **Sensitive and Accurate Detection of Mutations using Pacific Biosciences Circular Consensus Sequencing**

dr Alex Garvin, Droplet Diagnostics, Mulhouse, France

14:45-15:00 - **Q&A**

15:00 - **Przerwa kawowa**

Informacje i zgłoszenia na konferencję:
bastion@wum.edu.pl, 22 572 04 65
www.bastion.wum.edu.pl

Patronat honorowy:



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Zdrowia

Patroni medialni:

RYNEK ZDROWIA

Biotechnologia.pl

Laborant.pl

MEDtube