



BBMRI-ERIC

Biobanking and
BioMolecular resources
Research Infrastructure

I NAUKOWO-SZKOLENIOWA KRAJOWA KONFERENCJA BIOBANKÓW POLSKICH

13-14 października 2017

WROCŁAW

www.bbmri.pl

KOMITET ORGANIZACYJNY:

Konsorcjum BBMRI.pl, w składzie:

- dr n. med. Łukasz Kozera, dr hab. Wiktor Kuliczkowski, Daria Stankiewicz, dr Magdalena Grodecka, Krajowy Ośrodek Wiodący, Biobank Wrocławskiego Centrum Badań EIT+
- prof. dr hab. med. Leszek Kalinowski, dr n. med. Jarosław Skokowski, Centralny Bank Tkanek i Materiału Genetycznego w Zakładzie Medycznej Diagnostyki Laboratoryjnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego,
- dr Anna Chróścicka, prof. dr hab. Małgorzata Lewandowska-Szumieł, Laboratorium Badawcze-Bank Komórek, Zakład Histologii i Embriologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny,
- dr Dominik Strapagiel, mgr inż. Błażej Marciniak, Pracownia Biobank w Katedrze Biofizyki Molekularnej Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego,
- dr hab. Jakub Pawlikowski, Uniwersytet Medyczny w Lublinie,
- dr inż. Agnieszka Matera-Witkiewicz, dr inż. Małgorzata Witoń, mgr Katarzyna Ferdyn, mgr Joanna Gleńska-Olender, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu,
- dr n. med. Michał Piast, Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne w Chęcinach koło Kielc.

KOMITET NAUKOWY:

- **Prof. Artur Kamiński**
- **Prof. Piotr Ponikowski**
- **Prof. Henryk Kozłowski**
- **Prof. Antoni Waldemar Morawski**

PATRONAT HONOROWY:

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Wrocławskie Centrum Badań EIT+

Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

Prezydent Wrocławia Rafał Dutkiewicz

Krajowa Izba Diagnostów Laboratoryjnych



PROGRAM KONFERENCJI

DZIEŃ 1

8:00-9:00 Rejestracja

9:00-9:15 Uroczyste rozpoczęcie Konferencji – Władze Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

9:15-9:30 „Znaczenie infrastruktur typu ERIC w polityce naukowej Polski” – Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

9:30-10:00 Wykład Inauguracyjny „Infrastruktura Badawcza Biobanków i Zasobów Biomolekularnych BBMRI-ERIC” – stworzenie Polskiej Sieci Biobanków” Krajowy Koordynator ds. Biobankowania w Polsce, dr n. med. Łukasz Kozera, WCB EIT+

10:00-11:15 SESJA I: Prezentacja założeń projektu „Utworzenie sieci biobanków w Polsce w obrębie Infrastruktury Badawczej Biobanków i Zasobów Biomolekularnych BBMRI-ERIC”, dr n. med. Ł. Kozera

- **10:00-10:15** „Utworzenie Polskiego Rejestru placówek biobankujących. Jak dołączyć do Polskiej Sieci Biobanków” – dr Anna Chróścicka, Laboratorium Badawcze-Bank Komórek, Zakład Histologii i Embriologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny
- **10:15-10:30** „Systemy Zarządzania Jakością w biobankach i biorepozytoriach” – dr Małgorzata Witoń, Pracownia Przesiewowych Testów Aktywności Biologicznej i Gromadzenia Materiału Biologicznego Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Analityki Medycznej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
- **10:30-10:45** „Informatyzacja polskich placówek biobankujących” – dr Dominik Strapagiel, Pracownia Biobank w Katedrze Biofizyki Molekularnej Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego, dr n. med. Jarosław Skokowski, Centralny Bank Tkanek i Materiału Genetycznego w Zakładzie Medycznej Diagnostyki Laboratoryjnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego
- **10:45-11:00** „Organizacja Systemu Kontroli Jakości” – dr n. med. Michał Piast, Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne w Chęcinach koło Kielc
- **11:00-11:15** „Aspekty prawne i etyczne biobankowania ludzkiego materiału biologicznego” – dr hab. Jakub Pawlikowski, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

11:15-11:45 Przerwa kawowa

11:45-13:30 SESJA II: Platforma Współpracy Ośrodków Akademickich z Przemysłem Farmaceutycznym – prof. dr hab. med. Leszek Kalinowski i zgłoszone firmy farmaceutyczne

- “Collaborating with Industry: their biospecimen needs, challenges and expectations” – Pascal Puchois, PhD, Trans-Hit Bio

13:30-14:30 Przerwa obiadowa

14:30-16:30 Prezentacja Polskich Biobanków cz.I oraz Sesje posterowe



PROGRAM KONFERENCJI

DZIEŃ 2

9:00-11.30 Warsztaty dla biobanków i biorepozytoriów materiału biologicznego:

9:00-9:25 „*Jak utworzyć sprawnie działające repozytorium materiału biologicznego?*”

dr n. med. Łukasz Kozera

9:25-9:50 „*Możliwości wykorzystania opracowanych rozwiązań informatycznych*”

dr n. med. Jarosław Skokowski; dr Dominik Strapagiel

9:50-10:15 „*Bezpieczeństwo informacji*” dr Dominik Strapagiel

10:15-10:40 „*Standardy biobankowania materiału biologicznego do celów naukowych*” Katarzyna Ferdyn, Pracownia Przesiewowych Testów Aktywności Biologicznej i Gromadzenia Materiału Biologicznego Wydziału Farmaceutycznego z OAM, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

10:40-11:05 „*Kwestionariusz świadomej zgody w biobanku - uwagi praktyczne*” dr hab. Jakub Pawlikowski

11:05-11:30 „*Regulacje prawne dot. ochrony danych osobowych stosowane w biobankowaniu ludzkiego materiału biologicznego*” dr Dorota Krekora-Zajac, Wydział Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego

11:30-12:00 Przerwa kawowa

12:00-14:00 Prezentacje Polskich Biobanków cz.II

14:00 Zakończenie konferencji, Lunch

+Sesje posterowe

Udział w Konferencji jest bezpłatny

REJESTRACJA:

Formularz rejestracyjny oraz informacja o abstraktach:

www.bbrmi.pl

LOKALIZACJA:

Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, sala W1/W2, ul. Borowska 211, 50-556 Wrocław

Kontakt:

konferencja@bbmri-eric.pl

