



Międzynarodowa konferencja
Warunki dopuszczalności prowadzenia badań naukowych w biomedycynie
– **Biobanki: wyzwanie w czasach Big Data**

8 czerwca 2016 r. (środa),

Wydział Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego,
Warszawa, ul. Lipowa 4, sala A3 Collegium Iuridicum II

9:00 - 9:30	Rejestracja uczestników , powitalna kawa
9:30 – 9:50	Ceremonia otwarcia: <i>Prof. UW dr hab. Krzysztof Rączka</i> - Dziekan Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego Przedstawiciel Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego Przedstawiciel Ministerstwa Zdrowia
9:50–10:20	Wykład inauguracyjny: <i>Rozwój biobanków w Polsce</i> - dr n. med. Łukasz Kozera , Kierownik Biobanku Wrocławskie Centrum Badań EIT+ Sp. z o.o., Krajowy Koordynator ds. BBMRI-ERIC
10:20-11:25	Panel I: Biobanki jako innowacyjne narzędzie dla rozwoju biomedycyny Wprowadzenie i moderacja: dr hab. n.med. Jakub Pawlikowski , Uniwersytet Medyczny w Lublinie, członek Rady Przejrzystości przy Prezesie Agencji Oceny Technologii Medycznych 10:25-10:40 <i>Biobanki a Big Data</i> - dr Dominik Strapagiel , Kierownika Pracowni Biobank w Katedrze Biofizyki Molekularnej na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego 10:40-10:55 <i>Tworzenie rejestru e-biobank GUMed.</i> - dr n. med. Jarosław Skokowski , Biobank Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego 10:55-11:10 <i>Collaborative public and private research - opportunities for biobanks. Example of the Innovative Medicines Initiative</i> - dr Magda Chlebus , Dyrektor ds. Polityki Naukowej European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations 11:10-11:25 - Dyskusja
11:25:11:55	Przerwa kawowa

<p>11:55-13:00</p> <p>12:00-12:15</p> <p>12:15-12:30</p> <p>12:30-12:45</p> <p>12:45-13:00</p>	<p align="center">Panel II: Prawne regulacje dotyczące wykorzystywania danych przez biobanki</p> <p>Wprowadzenie i moderacja: dr Dorota Krekora-Zajęc, Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Warszawski</p> <p><i>Dane wykorzystywane przez biobanki w projekcie Rozporządzenia UE o ochronie danych osobowych - dr Wojciech Wiewiórowski</i>, Zastępca Europejskiego Inspektora Ochrony Danych (EIOD)</p> <p><i>Ochrona danych genetycznych w prawie polskim - dr Arwid Mednis</i>, Wydział Prawa i Administracji Uniwersytet Warszawski</p> <p><i>Praca nad regulacją prawną biobanków w Polsce - dr hab. Roman Sławeta</i>, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p> <p>- Dyskusja</p>
<p>13:00-14:10</p> <p>13:05-13:20</p> <p>13:25-13:40</p> <p>13:40-13:55</p> <p>13:55-14:10</p>	<p align="center">Panel III: Zalecenia i rekomendacje dotyczące wykorzystywania danych przez biobanki</p> <p>Wprowadzenie i moderacja: - prof. dr hab. n. med. Leszek Kalinowski, Kierownik Biobanku Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego</p> <p><i>BBMRI NL-2.0: The Dutch national facility for sharing samples, data, and images – dr. Jan-Willem Boiten</i>, University of Groningen</p> <p><i>Propozycje Światowego Stowarzyszenia Lekarzy w sprawie związanej z biobankowaniem - dr hab. n. med. Marek Czarkowski</i>, Przewodniczący Ośrodka Bioetyki Naczelnej Rady Lekarskiej</p> <p><i>Rekomendacje stosowane w pracy policji - Justyna Połomska</i>, Zespół Baz Danych DNA Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego Policji</p> <p>- Dyskusja</p>
<p>14:10-14:50</p>	<p align="center">Lunch</p>
<p>14:50-16:10</p> <p>14:55-15:10</p> <p>15:10-15:25</p> <p>15:25-15:40</p> <p>15:40-15:55</p> <p>15:55-16:10</p>	<p align="center">Panel IV: Wyzwania stojące przed biobankami</p> <p>Wprowadzenie i moderacja: Thierry van de Wetering, Pomorski Uniwersytet Medyczny</p> <p><i>The dynamic consent in the CHRIS Study - dr Deborah Mascalon</i>, University of Bolzano, Centre for Research Ethics & Bioethics University of Uppsala</p> <p><i>Prawa dawców do autonomii i prywatności jako podstawa funkcjonowania biobanków - dr Dorota Krekora-Zajęc</i>, Wydział Prawa i Administracji Uniwersytet Warszawski</p> <p><i>Biobanki jako przyszłość nauki - prof. dr hab. Ewa Bartnik</i>, Uniwersytet Warszawski, członek Międzynarodowej Komisji Bioetycznej UNESCO</p> <p><i>Świadomość społeczna o biobankach - dr hab. Jakub Pawlikowski</i>, Uniwersytet Medyczny w Lublinie, członek Rady Przejrzystości przy Prezesie Agencji Oceny Technologii Medycznych</p> <p>- Dyskusja</p>
<p>16:10 – 16:30</p>	<p align="center">Podsumowanie konferencji</p> <p>dr Dorota Krekora-Zajęc, Wydział Prawa i Administracji Uniwersytet Warszawski</p> <p>dr n. med. Łukasz Kozera, Kierownik Biobanku Wrocławskie Centrum Badań EIT+ Sp. z o.o., Krajowy Koordynator ds. BBMRI-ERIC</p>