

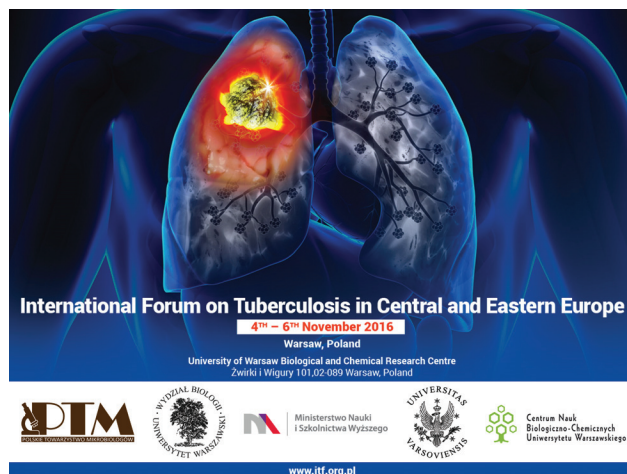
**Sprawozdanie z konferencji  
„International Forum on Tuberculosis in Central and Eastern Europe”**

**Warszawa, 5. 11. 2016 r.**

Dr n. med. Tomasz Jagielski

Zakład Mikrobiologii Stosowanej, Instytut Mikrobiologii,  
Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski;  
ul. I. Miecznikowa 1, 02-096 Warszawa; tel. 22 55 41 431; fax: 22 55 41 402;  
e-mail: [t.jagielski@biol.uw.edu.pl](mailto:t.jagielski@biol.uw.edu.pl)

W dniu 5. listopada 2016 r., w Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego (UW) w Warszawie odbyła się konferencja pn. „International Forum on Tuberculosis in Central and Eastern Europe”. Organizatorem wydarzenia było Polskie Towarzystwo Mikrobiologów, zaś współorganizatorem Wydział Biologii UW. Honorowy patronat nad konferencją objęli Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego – Pan dr Jarosław Gowin oraz Ich Magnificencje Rektorzy: Uniwersytetu Warszawskiego – Pan prof. dr hab. Marcin Pałys oraz Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – Pan prof. dr hab. Mirosław Wielgoś.



Konferencja miała charakter międzynarodowy i poświęcona była sytuacji epidemiologicznej gruźlicy w krajach należących geograficznie i politycznie do tzw. Europy Środkowo-Wschodniej. Wśród okoliczności, które dały impuls do podjęcia projektu, szczególne znaczenie miały ostatnie raporty Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) wskazujące na wciąż wysoką prevalencję gruźlicy w Europie Środkowo-Wschodniej, a także wyjątkowo ograniczona współpraca między krajami omawianego regionu zarówno w zakresie działalności naukowo-badawczej, jak i organizacyjnej (działania w ramach nadzoru epidemiologicznego i profilaktyki gruźlicy). O zaniechaniu takiej współpracy świadczy choćby brak

wspólnych projektów badawczych, opracowań wdrożeniowych, publikacji, doniesień zjazdowych itp.

W konferencji wzięło udział ok. 75 osób, w tym 22 zaproszonych gości, specjalistów w zakresie gruźlicy, reprezentujących 21 ośrodków zagranicznych z 20 krajów głównie Europy Środkowej i Wschodniej. Pozostali uczestnicy to pracownicy i studenci pochodzący z 12 ośrodków krajowych (akademickich, szpitalno-diagnostycznych itp.), a także kilkunastu gości honorowych, w tym Dziekan Wydziału Biologii UW – Pani prof. dr hab. Agnieszka Mostowska, Dyrektor Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW – Pani prof. dr hab. Ewa Bulska, Prezes Federacji Polskich Towarzystw

Medycznych – Pan prof. dr hab. n. med. Jerzy Majkowski oraz Wiceprezes Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych – Pani dr hab. Grażyna Sygitowicz.

Wykład otwarcia poprowadził dr Tomasz Jagielski, który przedstawił krótką historię gruźlicy jako epidemii i problemu naukowego. Następnie 20 referatów wygłosili, w dwóch sesjach, zaproszeni wykładowcy. Osia tematyczną wystąpień była epidemiologia gruźlicy w Europie Środkowo-Wschodniej, w szczególności zaś wskaźniki epidemiologiczne gruźlicy, zasady systemu rejestracji i raportowania zakażeń prątkowych, a także elementy kontroli i nadzoru epidemiologicznego nad gruźlicą w poszczególnych krajach regionu. Ważną częścią tematyki wykładów był przegląd stosowanych metod diagnostycznych, ze szczególnym uwzględnieniem metod molekularnych (diagnostyka molekularna), w rozpoznawaniu przypadków gruźlicy, w tym gruźlicy lekoopornej. Problematykę zjazdową uzupełniały zagadnienia dotyczące biologii, genetyki i ewolucji prątka gruźlicy (*Mycobacterium tuberculosis*).

Końcowy fragment konferencji poświęcono przeglądowi programów finansowania badań naukowych dotyczących gruźlicy oraz dyskusji o potrzebie ścisłej współpracy między krajami regionu na rzecz walki z chorobą oraz możliwościach zinstytucjonalizowania tej współpracy w regionie Europy Środkowo-Wschodniej.

«International Forum on Tuberculosis in Central and Eastern Europe» było wydarzeniem szczególnym, mającym wymiar naukowy, edukacyjny, ale też organizatorski. Przede wszystkim była to pierwsza konferencja poświęcona ściśle problematyce gruźlicy zorganizowana w Polsce przy tak szerokim udziale gości zagranicznych. To właśnie dzięki obecności wielu wybitnych ekspertów w dziedzinie gruźlicy i to z tak licznych krajów, konferencja stała się platformą dla przedstawienia najbardziej aktualnych danych dotyczących sytuacji epidemiologicznej gruźlicy w krajach Europy Środkowo-Wschodniej, w tym najnowszych wyników badań własnych, wcześniej niepublikowanych. Jednocześnie zwięzły i przystępny sposób prezentacji danych sprzyjał popularyzatorskim celom konferencji. Chodziło bowiem o przybliżenie problematyki gruźlicy (i zagadnień pokrewnych) szerszemu, pozaspecjalistycznemu, audytorium. Bardzo ważne, w perspektywie społecznej, było wyeksponowanie najbardziej palących

problemów z zakresu kontroli i nadzoru epidemiologicznego nad gruźlicą, w tym np. zagrożeń związanych z nasiloną w ostatnim czasie migracją ludności.

Bez wątpienia konferencja przysłużyła się integracji międzynarodowego środowiska uczonych (mikrobiologów, lekarzy, diagnostów), związanych z gruźlicą, czy szerzej – chorobami zakaźnymi i umożliwiła dyskusję nad planami wielostronnej współpracy naukowo-badawczej. W podsumowaniu obrad wyrażono konieczność szerokiej kooperacji ośrodków naukowo-badawczych z krajów reprezentowanych przez wykładowców, a także wolę powołania międzynarodowego konsorcjum partnerskiego, podejmującego wspólne działania naukowe, a także popularyzujące wiedzę o gruźlicy i metodach walki z chorobą.

To właśnie powołanie międzynarodowego konsorcjum naukowo-badawczego, pod roboczą nazwą „Partnership to Fight Against TB in Central and Eastern Europe”, skupiającego najważniejsze ośrodki badań nad gruźlicą w Europie Środkowo-Wschodniej, reprezentowane przez zaproszonych gości stanowi jedno z najważniejszych osiągnięć konferencji. Stworzenie takiego konsorcjum pozwoli zintegrować wysiłki badawcze, poprzez tworzenie wspólnych projektów naukowych i wspólne występowanie o ich finansowanie z różnych budżetów zewnętrznych (np. programów Unii Europejskiej). Realizacja takich projektów, wspartych dotacjami rządowymi, unijnymi i innymi, umożliwi publikacje wyników w najlepszych wydawnictwach i periodykach naukowych, a także opracowanie monografii, skryptów, procedur, wytycznych i instrukcji w zakresie diagnostyki, terapii i profilaktyki gruźlicy, ważnych w wymiarze ogólnoświatowym.

Informacja o formalnym ukonstytuowaniu się konsorcjum oraz szczegółowych celach i formach jego działania zostanie zamieszczona w następnym numerze „Postępów Mikrobiologii”.

\* \* \*

„Konferencja pn. „International Forum on Tuberculosis in Central and Eastern Europe” była finansowana w ramach umowy 912/P-DUN/2016 ze środków Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego przeznaczonych na działalność upowszechniającą naukę”.