

# O biobankowaniu na XI Forum Inwestycyjnym

**Dr Jarosław Skokowski** z BioBanku Zakładu Medycznej Diagnostyki Laboratoryjnej Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej GUMed uczestniczył w dniach 23-24 kwietnia 2018 r. w XI Forum Inwestycyjnym, które odbyło się w Tarnowie. Wzięli w nim udział przedstawiciele świata nauki, biznesu i polityki, odbyło się kilkadziesiąt wydarzeń – bloków tematycznych, paneli dyskusyjnych, wykładów. Wiodące tematy konferencji to technologie finansowe (FinTech), nowe technologie w energetyce i w służ-

bie zdrowia, nowoczesne systemy zarządzania w przedsiębiorstwach oraz praktyczne zastosowanie rozwiązań innowacyjnych w biznesie. Innowacyjne rozwiązania z zakresu IT, aplikacji mobilnych, robotyki przedstawili startupowcy, ale też przedstawiciele największych firm sektora ICT i koncernów przemysłowych.

Dr Skokowski wziął udział w panelu dyskusyjnym *Biotechnologia, telemedycyna i informatyzacja – jak to będzie dalej?*, który stanowił próbę odpowiedzi na pytanie o wyzwania dzisiejszej medycyny opartej o innowacyjne rozwiązania oraz tego, w jaki sposób zrewolucjonizują obecny system ochrony zdrowia. W debacie poruszono m.in. temat roli biobanków we współczesnej nauce i medycynie. W Polsce jest ich obecnie ponad czterdzieści, z których część zrzeszona jest w ogólnopolskiej sieci przyłączonej do europejskiej organizacji BBMRI-ERIC. Istotną kwestią, którą poruszono w trakcie debaty, to system zarządzania jakością, a także wdrażanych w tym roku wymogów jakościowych. Jest to jeden ze sposobów, aby polska nauka dysponowała rzetelnymi danymi, które będą stanowić solidną podstawę do rozpoczęcia zaawansowanych badań nad nowymi testami diagnostycznymi i celami terapeutycznymi w oparciu o sztuczną inteligencję (AI).

XI Forum Inwestycyjne było także okazją do zaprezentowania rozwiązań z zakresu automatyki i robotyki Biobanku GUMed.

Dyskusję zakończył temat wykorzystania w medycynie rozszerzonej rzeczywistości oraz sztucznej inteligencji. Wszyscy paneliści zgodzili się, że choć algorytmy nie zastąpią lekarza, to na pewno odegrają kluczową rolę w niedalekiej przyszłości.

Zob. też: <http://www.forum-ekonomiczne.pl/category/wydarzenia/forum-inwestycyjne>. ■



Od lewej: Jarosław Skokowski, specjalista ds. biobankowania klinicznego BBMRI.pl, GUMed; Andrzej Białkowski-Miller, prezes zarządu, BM Consulting Sp. z o.o.; Piotr Buszman, kierownik pracowni doświadczalnej Centrum Badawczo-Rozwojowego; American Heart of Poland; Katarzyna Ferdyn, ekspert ds. SZiZJ, audytor wiodący, trener TQM i SZiZJ, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Władysław Kosiniak-Kamysz, prezes Polskiego Stronnictwa Ludowego. Dyskusję panelistów moderował Marcin Kuta, dyrektor Specjalistycznego Szpitala im. E. Szczeklika w Tarnowie

W dniu 22 kwietnia 2018 r. zmarła

## Irena DUBROWSKA

samodzielny referent administracyjny w Katedrze i Zakładzie Chemii Organicznej Wydziału Farmaceutycznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. W Uczelni była zatrudniona w okresie od 17 lipca 1974 r. do 31 lipca 2006 r., kiedy to przeszła na emeryturę. Za sumienną pracę była odznaczona Srebrnym Krzyżem Zasługi (1984 r.) i Medalem Za Wzorową Pracę w Służbie Zdrowia (1987 r.). Z wielkim smutkiem żegnamy sumiennego i oddanego Uczelni pracownika.