

23-24 listopada 2017 r.
ARENA LUBLIN
ul. Stadionowa 1



Polska Akademia Nauk Oddział w Lublinie
i Centrum Innowacji Naukowo-Edukacyjnych
zapraszają na

IV OGÓLNOPOLSKĄ KONFERENCJĘ NAUKOWĄ
Innowacje w praktyce
oraz VI WYSTAWĘ INNOWACYJNYCH ROZWIĄZAŃ
urządzeń badawczo-pomiarowych i nowych technologii



Panelowe spotkania Dyskusyjne PAN/O Lublin

Warsztaty: medycyna laboratoryjna

I. sesja 23.XI.2017- Personalizacja w medycynie laboratoryjnej

9.30 - 11.00	Rozpoznawanie chorób w cyfrowej erze	dr n. med. Wojciech Gernand	W1 90 min
11:00 -11:30	Zastosowanie innowacyjnych, referencyjnych technik diagnostycznych w codziennej praktyce klinicznej	dr Łukasz Paprotny	W2 30 min
11.30-12.00	Krążące kwasy nukleinowe w diagnostyce onkologicznej – perspektywy i wyzwania	dr n. med. Michał Budzyński	W3 30 min
12.00-12.45	Medycyna i diagnostyka spersonalizowana	Maciej Smutek	W4 45min
<i>Przerwa (15 min)</i>			

II . Sesja 23.XI.2017- Warsztaty koagulologiczne

13.00 -13.45	Znaczenie fazy przedanalizycznej w badaniach układu hemostazy	mgr Paweł Kozłowski	W5 45 min
13.45-15.00	Zespół antyfosfolipidowy okiem diagnostyki laboratoryjnego	mgr Paweł Kozłowski	W6 90 min
15.00-15.30	Osmometria – zastosowanie w medycynie	dr n. med. Jarosław Kuna	W7 30 min

III . Sesja 24.XI.2017- Warsztaty koagulologiczne

9:30 – 10:00	Szczepienia ochronne. Od dobrowolności do przymusu	dr Rafał Patryn	W8 30 min
10.15-12:15	Czy pismo obrazkowe w XXI wieku może być przydatne w monitorowaniu hemostazy?	dr hab. n med. Janusz Trzebicki	W9 120min
12.15-12:45	Laboratoryjne kontrowersje wokół dimeru	dr n. biol. Magdalena Szczypka	W10 30min