

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

**„Rozwiązania dla diagnostyki laboratoryjnej”  
pod patronatem LABORATORIA.NET**



**12 czerwca w Warszawie, odbyła się kolejna edycja konferencji pt. „Rozwiązania dla diagnostyki laboratoryjnej” pod patronatem LABORATORIA.NET.**

Patronat honorowy nad wydarzeniem objęli : Ogólnopolskie Stowarzyszenie Szpitali Prywatnych, Ogólnopolskie Stowarzyszenie Niepublicznych Szpitali Samorządowych, Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, Polskie Towarzystwo Lekarskie.

Centrum Bankowo Finansowe w Warszawie gościło: Kierowników i Dyrektorów Laboratoriów, Kierowników Działów IT, Kierowników i Inspektorów Działów Zamówień Publicznych, Kierowników Pracowni Informatyki, Kadre zarządzającą Placówkami Medycznymi oraz Analityków Medycznych.

Swoje rozwiązania zaprezentowały firmy: HORIBA Medical, HTL Lab Solutions, La-Bel, Sarstedt, Selvita.

Podczas spotkania uczestnicy wysłuchali wykładów merytorycznych poświęconych diagnostyce laboratoryjnej, poprowadzonych przez wybitnych specjalistów, mając przy tym okazję do dyskusji.

Konferencję rozpoczął wykład Pani Joanny Dodatko, Kierownika Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Radomiu. W swojej prezentacji Pani magister omówiła badania laboratoryjne w wytycznych Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego.

Następnie wystąpił Pan Sebastian Kwaśny, Dyrektor Działu Bioinformatyki polskiej firmy Selvita S.A. oferującej rozwiązania dla jednostek badawczo-rozwojowych. Tematem prezentacji była „Efektywna praca laboratorium przy wykorzystaniu systemu STARLIMS”.

Wykład poświęcony pomiarom i rejestracji mikroklimatu w laboratoriach zaprezentował Pan Wojciech Szkolnikowski, przedstawiciel firmy La-bel, posiadającej systemy monitoringu parametrów klimatu.

O ryzyku związanym z wiarygodnością badań laboratoryjnych i błędnymi wynikami opowiedział Pan Prof. dr hab. Jana Kanty Kulpa, Krajowy konsultant w dziedzinie diagnostyki laboratoryjnej. Wśród uczestników cieszył się on największym zainteresowaniem i został najwyższej oceniony w ankiecie przeprowadzonej przez organizatora.

Ostatni z prelegentów Pan Prof. dr hab. Dariusz Sitkiewicz, Kierownik Zakładu Laboratoryjnej Diagnostyki Medycznej, przedstawił interesującą prezentację na temat „Roli badań laboratoryjnych w kardiologii klinicznej”. Tym samym podsumował i zakończył merytoryczną część konferencji.

Wszystkim uczestnikom serdecznie dziękujemy za przybycie na konferencję i oczywiście zapraszamy na kolejne wydarzenia organizowane przez firmę MultiTrain. To dzięki Państwu możemy cieszyć się z naszych sukcesów.

Źródło: <http://www.multitrain.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13618.html>



09-09-2024

## Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## [Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

## [System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

### **Partnerzy**