

[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>



07-11-2024

[PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#)

PCI Days - kluczowe wydarzenie dla przemysłu farmaceutycznego.



07-11-2024

[Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#)

Trzeba też jednak pamiętać o prostym i tanim badaniu.



07-11-2024

[Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#)

Po 40-tce zaczynamy spać coraz krócej i coraz płycej.



07-11-2024

[Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#)

Efekty prac mogą być przydatne.



07-11-2024

[Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#)

Warto rozmawiać z dziećmi na trudne tematy.



07-11-2024

[Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Wykazało badanie z udziałem prawie 90 tys. osób.



07-11-2024

Test stania na jednej nodze dobrze określa stan zdrowia

Oraz ryzyko zgonu u osób 50+.



07-11-2024

Wirtualne zajęcia jogi skutecznym remedium na przewlekły ból pleców

Poinformowano w czasopiśmie „JAMA Network Open”.

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy