

[Akceptuję](#)

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](#)

Medyczne laboratorium diagnostyczne w systemie opieki zdrowotnej



SALMED

Serdecznie zapraszamy Państwa do udziału w Konferencji

Naukowo-Szkoleniowej **SALMED - LABORATORIUM 2012** organizowanej już po raz szósty w ramach Międzynarodowego Salonu Medycznego SALMED w Poznaniu, w dniach **14-16 marca 2012 r.**

Tematem przewodnim konferencji w 2012 roku jest „**Medyczne laboratorium diagnostyczne w systemie opieki zdrowotnej - stan aktualny i perspektywy rozwoju**”. Do udziału w 2-dniowej konferencji dla diagnostów laboratoryjnych i klinicystów zaprosiliśmy znakomitych wykładowców, którzy zaprezentują aktualne zagadnienia dotyczące zarządzania medycznym laboratorium diagnostycznym oraz przedstawią udział diagnosty laboratoryjnego w kardiologicznej opiece nad pacjentami. Do udziału w konferencji zaprosiliśmy także firmy diagnostyczne, które przedstawią sesje autorskie w ramach sesji firmowych.

Do pobrania >> [pełen program konferencji](#)

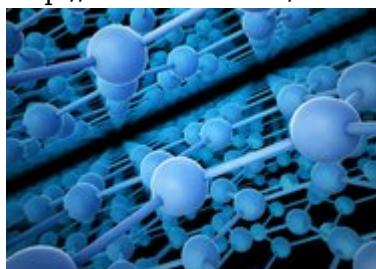
PATRONAT HONOROWY KONFERENCJI

- J.M. Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
- Prof. dr hab. med. Jacek Wysocki

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

- Katedra i Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
- Zarząd Oddziału Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej w Poznaniu
- Kolegium Medycyny Laboratoryjnej w Polsce
- Międzynarodowe Targi Poznańskie

<http://laboratoria.net/aktualnosci/12554.html>



28-05-2024

Drżące nanorurki

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy