

[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](#)

PCI Days 2026

Szanowni Państwo,
jako Patron Medialny wydarzenia zapraszamy do udziału w **VII edycji Targów PCI Days - Pharma, Cosmetic & Supplements Industry Trade Fair**, które odbędą się **16-18 czerwca 2026 r. w EXPO XXI w Warszawie**

To najważniejsze wydarzenie B2B dla branży farmaceutycznej, kosmetycznej i suplementów diety,

łącące w jednym miejscu producentów, dostawców technologii, ekspertów, laboratoria, działy R&D, jakości, regulacji oraz osoby odpowiedzialne za wdrażanie nowych produktów.

Dla specjalistów związanych z sektorem laboratoryjnym PCI Days to szczególnie wartościowa okazja, aby poznać nowe rozwiązania technologiczne, porównać ofertę dostawców, uczestniczyć w wykładach i warsztatach oraz znaleźć praktyczne odpowiedzi na wyzwania codziennej pracy laboratoryjnej.

Dlaczego warto odwiedzić PCI Days?

Laboratoria odgrywają kluczową rolę w rozwoju produktów - od oceny surowców, przez badania stabilności i kontrolę jakości, po wsparcie procesu wdrożeniowego. Właśnie dlatego obecność na targach może być istotna dla osób pracujących w obszarach:

- laboratoriów badawczych i kontrolnych,
- R&D,
- kontroli i zapewnienia jakości,
- formulacji i technologii,
- regulacji,
- wdrażania nowych produktów.

Podczas wydarzenia uczestnicy będą mogli zapoznać się z ofertą firm dostarczających m.in. **surowce, aparaturę i wyposażenie laboratoryjne, rozwiązania analityczne, technologie produkcyjne, opakowania, systemy IT, usługi badawcze, logistyczne oraz produkcję kontraktową**. To możliwość szybkiego porównania wielu rozwiązań w jednym miejscu, bez konieczności organizowania szeregu osobnych spotkań.

Wiedza dostępna w ramach bezpłatnej rejestracji

Istotną częścią PCI Days 2026 będzie rozbudowany program merytoryczny. Uczestnicy zyskają dostęp do trzech stref konferencyjnych:

- **Strefy Konferencji Farmaceutycznej** - poświęconej m.in. procesom produkcyjnym, jakości, efektywności operacyjnej i zarządzaniu ryzykiem.
- **Strefy Konferencji Kosmetycznej** - obejmującej tematy związane z formulacją, rozwojem produktu, współpracą laboratoriów z produkcją i marketingiem oraz wdrażaniem nowości rynkowych.
- **Strefy Konferencji Suplementów Diety** - dotyczącej m.in. stabilności i biodostępności składników aktywnych, trendów rynkowych, regulacji oraz rozwoju produktów suplementacyjnych.

Uzupełnieniem programu będą **bezpłatne warsztaty branżowe**, nastawione na praktyczne przykłady, case studies i konkretne rozwiązania możliwe do wykorzystania w pracy laboratoriów, działów R&D i jakości.

Pełny program wydarzenia: <https://pcidays.pl/dla-odwiedzajacych/program-targow/>

PCI Days - więcej niż targi laboratoryjne

PCI Days pokazują cały cykl rozwoju produktu - od koncepcji, przez badania, dobór surowców, kontrolę jakości i produkcję, aż po opakowanie, regulacje i wdrożenie rynkowe. Dzięki temu wydarzenie pozwala spojrzeć na pracę laboratoriów w szerszym kontekście: jako ważny element procesu, który wpływa na bezpieczeństwo, jakość, zgodność i konkurencyjność produktów.

Zarejestruj się bezpłatnie

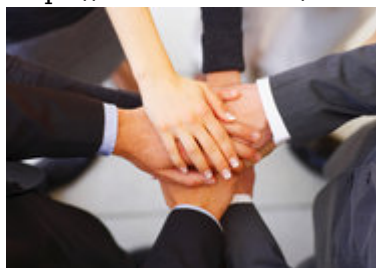
Udział w PCI Days 2026 jest **bezpłatny dla odwiedzających po wcześniejszej rejestracji online bądź na miejscu**. Rejestracja obejmuje dostęp do wszystkich dni targowych, stref konferencyjnych oraz programu warsztatowego.

Bezpłatna rejestracja: <https://rejestracja.pcidays.pl>

Warto już teraz zaplanować udział w wydarzeniu, sprawdzić program wykładów i warsztatów oraz wybrać obszary szczególnie istotne dla swojej pracy.

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32855.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

[Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy