

[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](#)

Naukowcy przeciw plagiatom

"Nieprawidłowo prowadzone, pozbawione kontroli ze strony innych uczonych badania z zakresu nauk biologicznych mogą zaszkodzić ludzkiemu zdrowiu" - podkreślił obecny na konferencji minister nauki i informatyzacji prof. Michał Kleiber.

Jak tłumaczył, naukowcy opracowujący nowe leki czy całe technologie medyczne mają obowiązek

bezwzględne przestrzegania zasad etycznych, gdyż społeczeństwo musi mieć do nich szczególne zaufanie.

Chris B. Pascal, dyrektor Biura Integracji Badań Naukowych (ORI) w amerykańskim Departamencie Zdrowia w Rockville, wskazał na niepokojąco duże liczby plagiatów prac naukowych, czyli przepisywania cudzych publikacji i przedstawiania ich jako swoich.

Wiele publikowanych prac jest pozbawionych większej wartości naukowej - zwrócił uwagę dr Nicholas Steneck z amerykańskiego Uniwersytetu Michigan. - Na przykład ostatnio w samej dziedzinie bioetyki ukazuje się 25 tys. publikacji rocznie, a tylko jedna dziesiąta z tej liczby wnosi naprawdę coś nowego do światowej wiedzy.

Według dr. Michaela J. G. Farthinga z akademickiego szpitala w Londynie, nierzadko pod artykułem naukowym autorstwa kilku osób podpisuje się naukowiec, który nie miał z jego pisaniem nic wspólnego. "Jest to na przykład dyrektor instytutu, w którym powstała ta praca" - tłumaczył.

Farthing podkreślił, że należy zwracać uwagę, czy naukowcy nie otrzymują wynagrodzenia za pozytywną recenzję wystawianą wynalazkom opracowywanym w instytutach badawczych prywatnych przedsiębiorstw.

W konferencji, której przyświecało hasło "Etyczne aspekty badań podstawowych i klinicznych", wzięli udział naukowcy z Australii, Finlandii, Francji, Niemiec, Holandii, Indii, Litwy, Łotwy, Norwegii, Polski, Rumunii, Szwajcarii, Ukrainy, Wielkiej Brytanii i Stanów Zjednoczonych.

Podczas dwudniowych obrad poruszone były m.in. takie tematy, jak zasady publikowania prac naukowych i oceny tych prac, współpraca promotora z młodą kadrą naukową oraz ochrona pacjentów poddawanych badaniom i zwierząt doświadczalnych.

Honorowy patronat nad spotkaniem objęły Ministerstwo Nauki i Informatyzacji, Ministerstwo Zdrowia, Polska Akademia Nauk oraz Stowarzyszenie Przedstawicieli Firm Farmaceutycznych w Polsce.

PAP

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3899.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