

[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](#)

Komisja Europejska wspiera program zwalczania chorób związanych z ubóstwem



Komisja Europejska współfinansuje projekt mający na celu przyspieszenie rozwoju nowych szczepionek, leków i środków bakteriobójczych przeznaczonych do walki z wieloma chorobami wynikającymi z ubóstwa, takimi jak: gruźlica, HIV, malaria, zapalenie wątroby typu B i C.

Program *European Research Infrastructures for Poverty Diseases* (EURIPRED) ma na celu wzmocnienie przez współpracę, infrastruktur naukowych zajmujących się chorobami związanymi z ubóstwem; projekt jest koordynowany przez *Medicines and Healthcare products Regulatory Agency's* (MHRA) *National Institute for Biological Standards and Control* (NIBSC). W ramach programu współpraca będzie toczyć się między badaczami i naukowcami z 17 ośrodków z 10 krajów.

„Dzięki zminimalizowaniu rozdrobnienia i ewentualnego dublowania pracy badaczy oraz połączeniu zasobów wiedzy, EURIPRED może poprawić efektywność i skuteczność badań rozwojowych nad nowymi produktami”.

Pomimo ogromnych wysiłków w celu zredukowania zasięgu chorób wynikających z ubóstwa, jak HIV/AIDS, gruźlica, czy malaria, wciąż są one przyczyną śmierci 3,4 milionów ludzi każdego roku.

Zgodnie z NIBSC, brak odpowiedniego rozpoznania choroby i ograniczony dostęp do skutecznych terapii są dwiema z ważnych przyczyn ciągłego szerzenia się chorób. Meghna Ramaswamy (która prowadzi badania z ramienia NIBSC w Center for AIDS Reagents oraz jest koordynatorem EURIPRED) powiedziała: „Dzięki współpracy między europejskimi naukowcami oraz międzynarodowymi zespołami badawczymi z krajów, gdzie endemicznie występują dane choroby, możliwe będzie przyspieszenie postępu prac rozwojowych nad nowymi szczepionkami, lekami i środkami bakteriobójczymi”.

EURIPRED tworzy: zespół europejskich naukowców, instytucje oraz organizacje działające na polu chorób związanych z ubóstwem.

Pozostałe cele programu, które są dodatkowe wspierane przez partnerów w Chinach, Rosji i Kenii, będą obejmować współpracę w zakresie selekcji, rozwoju, produkcji i walidacji odczynników referencyjnych, metod analitycznych, procedur czy szkoleń.

Autor tłumaczenia: Barbara Garbacka

Źródło: <http://www.pharmaceutical-technology.com>

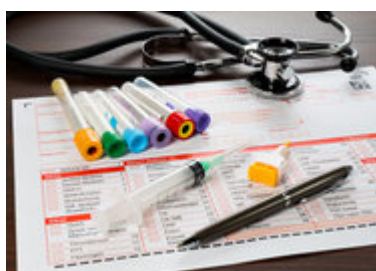
<https://laboratoria.net/aktualnosci/21709.html>



06-07-2026

276 mln zł na granty mistrzowskie, zespołowe i polsko-litewskie

Aplikować można o granty mistrzowskie w 18 edycji konkursu MAESTRO.



06-07-2026

Nauka, której nikt nie rozumie, nie zmienia świata

Celem nauki powinno być wywoływanie realnych zmian.



06-07-2026

W czasie upałów najlepiej, by seniorzy nie wychodzili z domu

Zwłaszcza gdy mieszkają w mieście, a także zaopatrzyli się w niezbędne leki.



06-07-2026

[Chcieliśmy wykorzystać każdą minutę na orbicie](#)

W czwartek mija rok od startu pierwszej w historii polskiej misji.



06-07-2026

[Dr Małolepszy o nauczaniu matematyki na uczelniach technicznych](#)

Od rozwiązywania równań są przecież komputery.



06-07-2026

[Portale społecznościowe sprzyjają brutalizacji języka](#)

Język nie jest tylko narzędziem opisywania świata, on ten świat współtworzy.



06-07-2026

Światło dnia może chronić przed demencją

Informuje pismo „General Psychiatry”.



06-07-2026

Dezinformacja o kremach z filtrem na TikToku

Przyciąga więcej uwagi niż rzetelne treści.

Informacje dnia: [276 mln zł na granty mistrzowskie, zespołowe i polsko-litewskie Nauka, której nikt nie rozumie, nie zmienia świata](#) [W czasie upałów najlepiej, by seniorzy nie wychodzili z domu](#) [Chcieliśmy wykorzystać każdą minutę na orbicie](#) [Dr Małolepszy o nauczaniu matematyki na uczelniach technicznych](#) [Portale społecznościowe sprzyjają brutalizacji języka](#) [276 mln zł na granty mistrzowskie, zespołowe i polsko-litewskie Nauka, której nikt nie rozumie, nie zmienia świata](#) [W czasie upałów najlepiej, by seniorzy nie wychodzili z domu](#) [Chcieliśmy wykorzystać każdą minutę na orbicie](#) [Dr Małolepszy o nauczaniu matematyki na uczelniach technicznych](#) [Portale społecznościowe sprzyjają brutalizacji języka](#) [276 mln zł na granty mistrzowskie, zespołowe i polsko-litewskie Nauka, której nikt nie rozumie, nie zmienia świata](#) [W czasie upałów najlepiej, by seniorzy nie wychodzili z domu](#) [Chcieliśmy wykorzystać każdą minutę na orbicie](#) [Dr Małolepszy o nauczaniu matematyki na uczelniach technicznych](#) [Portale społecznościowe sprzyjają brutalizacji języka](#)

Partnerzy