

[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](#)

Programy międzynarodowe IMI JU



25 września w Gdańsku odbędzie się Dzień Informacyjny na temat IMI (Innovative Medicines Initiative - <http://www.imi.europa.eu>) zorganizowany przez Gdański

Uniwersytet Medyczny i Biuro IMI z Brukseli pod patronatem Narodowego Centrum Badań Rozwoju. Gorąco zachęcamy Państwa do wzięcia udziału w tym wydarzeniu, szczegółowe informacje wraz z programem i formularzem rejestracyjnym są dostępne na stronie <http://www.imiinfoday.gumed.edu.pl/>).

IMI jest unikalną inicjatywą UE w dziedzinie badań nad lekami innowacyjnymi. Program pozwala finansować badania nie tyle wdrażania konkretnych leków co badania, prowadzące do rozwijania nowych technologii wdrażania leków. Z tego względu pozwala on brać udział zwiększonej liczbie zespołów badawczych w poszczególnych projektach. IMI ogłosiło już siedem konkursów, w których mogą starać się o dofinansowanie konsorcja składające się z zespołów akademickich i partnerów przemysłowych.

Aktualny nabór jest otwarty do 9 października i obejmuje tematy:

- Developing a framework for rapid assessment of vaccination benefit/risk in Europe;
- Incorporating real-life clinical data into drug development.

Dodatkowe informacje o 7 konkursie IMI są dostępne na stronie <http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/imi-ju/art,1458,7-konkurs-w-ramach-innovative-medicines-initiative-imi-ju.html>

Więcej na temat IMI i tego jak ubiegać się o przyznanie środków na realizację projektów będzie przedstawione w Gdańsku. Zapraszamy.

Informacji dotyczących konkursu udziela w NCBR:
Aleksandra Mościcka-Studzińska
e-mail: aleksandra.moscicka@ncbr.gov.pl
Tel.: 785-662-015

Źródło: www.ncbir.gov.pl
<https://laboratoria.net/aktualnosci/14731.html>



21-05-2026

Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy