

### [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](#)

## Konkurs na projekty w ramach klastra EUROGIA+

EUROGIA+ jest projektem o strategicznym znaczeniu w ramach inicjatywy EUREKA, którego celem jest rozwój nowych technologii energetycznych wykorzystujących różnorodne źródła energii (z

wyjątkiem energetyki opartej na węglu i energetyki jądrowej) i prowadzących do zmniejszenia emisji CO<sub>2</sub>.

W konkursie mogą brać udział projekty prowadzące do opracowania innowacyjnych produktów, procesów lub usług o silnej orientacji rynkowej. Projekty proponowane przez aplikujące konsorcja muszą mieścić się w zakresie tematycznym przedstawionym w EUROGIA+ White Book (Programme Overview & Technical Annex ).

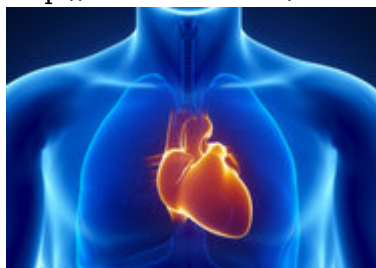
Konsorcjum projektowe powinno składać się z przynajmniej 2 partnerów przemysłowych z różnych krajów członkowskich EUREKI. Po uzyskaniu rekomendacji EUROGII+ członkowie konsorcjów realizujących projekty mogą ubiegać się o dofinansowanie uczestnictwa na poziomie krajowym, zgodnie z zasadami i w wysokości stosowanej przez poszczególne państwa dla projektów EUREKI.

Termin składania wstępnych wniosków (project outlines) upływa 2 września 2009 r. Szczegółowe informacje i wskazówki dotyczące przygotowania wniosków dostępne są na stronie internetowej [www.eurogia.com](http://www.eurogia.com) .

Osobą do kontaktu w NCBiR jest Katarzyna Pietruszyńska ( [k.pietruszynska@ncbir.gov.pl](mailto:k.pietruszynska@ncbir.gov.pl) Ten adres email jest ukrywany przed spamernami, włącz obsługę JavaScript w przeglądarce, by go zobaczyć ). Informacje o zasadach dofinansowania projektów EUREKA są zamieszczone na stronie internetowej NCBiR w zakładce „Projekty międzynarodowe”.

[www.ncbir.pl](http://www.ncbir.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3556.html>



14-04-2021

## **Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej**

W publikacji opisano okres od marca 2016 r. do grudnia 2019 r.



14-04-2021

## [Blizny można leczyć](#)

Blizna bywa dla pacjenta problemem nie tylko kosmetycznym.



14-04-2021

## [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#)

Wiele osób, które świadczą pracę z domu nie jest jeszcze gotowych na powrót do biura.



14-04-2021

## [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#)

W komórkach płuc wirus SARS-CoV-2 wyzwała szlak biochemiczny, zwany układem dopełniacza.



14-04-2021

## [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#)

Mimo, iż może w ciągu 24 godzin doprowadzić do zgonu dziecka.



14-04-2021

## [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

Badania wskazują, że alergicy przyjmujący leki rzadziej zarażają się koronawirusem.



14-04-2021

## [Szczepionki mRNA a możliwość zakażenia SARS-CoV-2](#)

Możliwe jest złapanie koronawirusa po szczepieniu, ale ryzyko jest naprawdę niewielkie.



12-04-2021

## [Istnieje związek między szczepieniem przeciwko grypie i...](#)

Podobne dane płyną z całego świata, to wciąż nie udało się dokładnie tego ustalić.

**Informacje dnia:** [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej](#) [Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki](#)

[kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19 Ślascy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

## **Partnerzy**