

### [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](#)

## Bezpłatne badania przesiewowe w profilaktyce raka żołądka

W Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym rozszerzono nabór do badań przesiewowych związanych z profilaktyką raka żołądka. Do udziału mogą zgłaszać się wszyscy mieszkańcy

## **Wrocławia i powiatu wrocławskiego w wieku od 30 do 35 lat. Badania są nieinwazyjne i bezpłatne.**

Badanie TOGAS („Towards Gastric Cancer Screening Implementation in the EU”) polega na nieinwazyjnej diagnostyce. Lekarze pobierają krew w celu oznaczenia przeciwciał IgG przeciw *Helicobacter pylori*, a u osób z obecnością przeciwciał wykonywany jest test oddechowy, aby potwierdzić aktywne zakażenie.

Następnie osoby, u których potwierdzone zostanie zakażenie, otrzymują możliwość podjęcia leczenia eradykacyjnego, którego celem jest całkowite wyeliminowanie bakterii z organizmu. Terapia trwa od 10 do 14 dni i polega na stosowaniu antybiotyków oraz leków zmniejszających wydzielanie kwasu solnego w żołądku.

Lekarze z Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego we Wrocławiu i Uniwersytetu Medycznego przekonują, że aby wyeliminować ryzyko nowotworu, w większości przypadków wystarczy przeprowadzić takie leczenie raz w życiu.

- Badani otrzymują wynik, który w jednoznaczny sposób stwierdza, czy mamy do czynienia z zakażeniem bakterią *Helicobacter pylori*. To jest zakażenie, które w większości przypadków jest bezobjawowe, tak że nie robiąc sobie badań, nie jesteśmy się w stanie o tym przekonać. Wiemy, że jest to onkogen, czyli że jest to czynnik powodujący zachorowanie na raka żołądka, a to jest nowotwór, który ma wciąż złe rokowania - wyjaśnia kierownik Kliniki Gastroenterologii, Hepatologii i Chorób Wewnętrznych USK we Wrocławiu dr hab. Katarzyna Neubauer.

Po zakończeniu leczenia uczestnicy są zapraszani na kontrolny test oddechowy, aby potwierdzić, że zakażenie zostało wyeliminowane. Udział w badaniu jest bezpłatny.

Kwalifikują się do niego osoby w wieku 30-35 lat, mieszkające na terenie Wrocławia lub powiatu wrocławskiego, które nie były wcześniej leczone z powodu zakażenia *Helicobacter pylori* i nie przeszły operacji usunięcia żołądka.

- Poza osobistymi korzyściami dla każdego uczestnika, program TOGAS ma ważne znaczenie epidemiologiczne. Dzięki badaniu uda się określić skalę zakażeń *Helicobacter pylori* w naszej populacji - zaznacza dr Radosław Kempieński z Kliniki Gastroenterologii, Hepatologii i Chorób Wewnętrznych Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

W latach 90. szacowano, że infekcja bakterią *Helicobacter pylori* dotyka ok. 60 proc. Polaków. Według obecnych przypuszczeń lekarzy ten odsetek jest znacznie niższy i nie przekracza 20-30 proc. Jak mówią medycy, powodem tego jest poprawa poziomu higieny w ostatnich dekadach, która ma ogromny wpływ na zakażenia.

Rak żołądka to jeden z bardziej podstępnych nowotworów - w Polsce co roku umiera z jego powodu około 4 tysiące osób.

Projekt TOGAS realizowany jest w ramach unijnego programu EU4Health przez międzynarodowe konsorcjum, w skład którego - obok Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu - wchodzi ośrodki naukowe z Niemiec, Francji, Chorwacji, Łotwy, Rumunii i Irlandii.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32524.html>



15-06-2026

## **Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł**

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

## **Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki**

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

## **Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki**

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

## Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

## Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

## Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

## [Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne](#)

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

## [Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk](#)

Biołożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

**Informacje dnia:** [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

**Partnerzy**