

## [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](#)

## Wyszukiwarka wykryje chorobę i da Ci znać



**Miliardy ludzi codziennie odwiedza wyszukiwarki internetowe zadając im najróżniejsze pytania. Niewątpliwie przynajmniej raz w życiu każdy z nas poszukiwał w nich informacji na temat zdrowia.**

W związku z tym, iż aplikacje te służą też do zbierania przeróżnych informacji na temat użytkowników, Microsoft zamierza wykorzystać tę bazę danych, aby pomóc ludziom w przewidzeniu choroby oraz w ich zwalczeniu.

Projekt opiera się na frazach, które wpisuje się w wyszukiwarkę. W kolejnym etapie następuje pobranie informacji na temat naszej lokalizacji, a w przyszłości dane z historii chorób. Na tej podstawie dochodzi do oceny przez algorytmy, czy wpisane zapytania o dolegliwości, tworzą jakąś sensowną całość, czy ukazują się symptomy choroby.

Informacja na temat lokalizacji ma pomóc w określeniu stopnia zanieczyszczenia powietrza lub środowiska w naszym miejscu zamieszkania.

Pomimo tego, iż naukowcy z Microsoft skupili swe badania głównie w walce z nowotworami płuc, to algorytmy mogą pomóc w diagnozie większości chorób. Szacuje się, że około 39% diagnoz nowotworów można by dokonywać nawet rok wcześniej, a tylko 1 na 1000 diagnoz okazałyby się fałszywie dodatnia.

Oznacza to, iż istnieje szansa rozpoczęcia wcześniejszej walki z rozwijającymi się nowotworami i tym samym doprowadzić do zwiększenia szans na wyleczenie. Bowiem jak dowodzą dane bardzo często dochodzi do zbyt późnej diagnozy niebezpiecznych chorób onkologicznych, co skutkuje brakiem możliwości zastosowania jakichkolwiek terapii ratunkowych.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/26454.html>



09-09-2024

## **[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)**

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## **[Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i](#)**

## [adekwatne](#)

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## [Przydatność organów do przeszczepu](#)

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## [Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

# System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**