

### [Akceptuję](#)

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](#)

## Krakowianie coraz częściej uczuleni na chemikalia

Co drugi Krakowianin poniżej 18. roku życia jest uczulony na co najmniej jedną substancję chemiczną - takie wyniki przyniosły badania prowadzone przez lekarzy Poradni Alergologicznej Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie.



Specjaliści, pod przewodnictwem prof. dr hab. med. Krystyny Obtulowicz i dr hab. n. med. Ewy Czarnobilskiej, analizowali wyniki badań przeprowadzonych w krakowskich poradniach alergologicznych wśród blisko 30 tysięcy krakowskich dzieci w wieku 7-8 lat i młodzieży w wieku 16-17 lat.

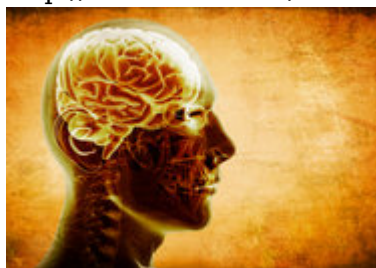
Okazuje się, że coraz częściej przyczyną ich uczuleń są czynniki chemiczne, z którymi mają do czynienia od najmłodszych lat - informuje doc. Czarnobilska. - Odświeżacze powietrza w mieszkaniach czy samochodach, silne środki czyszczące na półkach hipermarketów, perfumy i kosmetyki do makijażu dla małych dziewczynek, a nawet przekłucie uszu, mogą wywołać alergię na całe życie.

Badania prowadzone były w ramach realizowanego od 2001 r. przez Poradnię Alergologiczną SU, we współpracy z Urzędem Miasta Krakowa, programu promocji zdrowia "Zdrowy Kraków". Jak podkreśla prof. Obtulowicz, koordynator projektu i Kierownik Poradni Alergologicznej SU, "program trwa nadal i co 3 lata jest weryfikowany. Pozwala stwierdzić, że znaczna część uczniów z alergicznym nieżytem nosa i zatok czy alergią skóry w ogóle nie jest leczona. Nie ma przeprowadzonych diagnostycznych badań ani nie zna skutków naturalnie rozwijającej się alergii".

Program nie tylko daje wgląd w problem, ale także wyłania nieleczonych uczniów z alergią, umożliwia ich diagnostykę i włączenie pod specjalistyczny nadzór. Już planowane są kolejne badania. Mają odbyć się w latach 2013-2016 na terenie SU w Krakowie.

Źródło: <http://alergie.mp.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13144.html>



24-09-2021

## [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#)

Informuje pismo "Cancer Biology & Medicine".



24-09-2021

## [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#)

Powstanie w Ośrodku Przetwarzania Informacji – Państwowym Instytucie Badawczym.



24-09-2021

## [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#)

Osiem nagród trafiło do młodych, polskich naukowców.



24-09-2021

## [Superbohater w laboratorium](#)

Wizerunek naukowca się zmienia, to już nie ktoś zamknięty w laboratorium.



24-09-2021

## **Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19**

Nie sposób odróżnić grypy od COVID-19 bez wykonania badań laboratoryjnych.



22-09-2021

## **Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus**

Każdy student otrzyma m.in. cyfrową europejską legitymację studencką.



22-09-2021

## **"Kraków dla klimatu"**

W niedzielę plenerowa 4. Wielka Lekcja Ekologii,



22-09-2021

## **Porozumienie zakładające możliwości dla naukowców z Polski i z Niemiec**

Przewiduje ono m.in. stypendia dla naukowców z obu krajów.

**Informacje dnia:** [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#) [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#) [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#) [Superbohater w laboratorium](#) [Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus](#) [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#) [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#) [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#) [Superbohater w laboratorium](#) [Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus](#)

**Partnerzy**