

[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](#)

Zamożność zapisana w toksynach

✘ Jak wskazują naukowcy, już niedługo lekarze będą w stanie określić poziom zamożności swoich pacjentów na podstawie toksyn, jakie znajdują się w ich organizmie. Badacze podkreślają, że rodzaj toksyn, jakie znajdują się w organizmie jest zależny od statusu ekonomicznego.

Nowe badania pokazują, że w zależności od statusu społeczno-ekonomicznego w organizmach ludzkich znajdują się różne toksyny. I tak na przykład substancje chemiczne wynikające z palenia papierosów, częściej będą wykrywane u osób mniej zamożnych. Z kolei poziom rtęci czy arsenu, będzie wyższy u osób zamożnych, gdyż spożywają one więcej ryb i owoców morza.

"Nasze badania wskazały, że toksyny gromadzą się w organizmach wszystkich ludzi, jednak ich konkretne rodzaje, w dużej mierze zależą od statusu społecznego" - wyjaśnia autorka badań Jessica Tyrell, epidemiolog z Exeter University. "Okazało się, że nagromadzenie 18 chemikaliów były ściśle związane ze statusem społeczno-ekonomicznym. Nagromadzenie konkretnych substancji zależy od stylu życia. Szczególnie istotnym czynnikiem jest np. dieta" - dodaje Tyrell.

Specjalistka nie ukrywa zaskoczenia, wynikami prowadzonych przez siebie badań. "Obecnie jesteśmy coraz bardziej narażeni na działanie różnych związków chemicznych. Niestety, wciąż wiemy niewiele na temat tego, jakie są zdrowotne skutki ich występowania. Zakładamy również, że wśród osób mniej zamożnych ryzyko wystąpienia związków chemicznych w organizmie jest wyższe. Jednak nasze badania pokazują, że niezależnie od statusu społeczno-ekonomicznego, każdy z nas jest narażony na ich wystąpienie" - dodaje.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/18870.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