

### [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](#)

## Apatia może zwiastować wczesną demencję

Nasilająca się apatia może sygnalizować ryzyko rozwoju otępienia czołowo-skroniowego na wiele lat przed wystąpieniem pierwszych objawów - informują naukowcy z Uniwersytetu Cambridge, których wnioski opublikowane zostały w piśmie „Alzheimer & Dementia”.

Otępienie czołowo-skroniowe jest najczęściej diagnozowane u osób pomiędzy 45. a 65. rokiem życia. Powoduje ono zaburzenia płynności mowy i zmiany zachowania polegające m.in. na zwiększeniu impulsywności, powtarzalności i kompulsywności czy utracie zahamowań. Zwiastującą tę chorobę utratę motywacji i zainteresowania można łatwo przypisać rozleniwieniu, niedoczytności tarczycy lub depresji - piszą autorzy.

W badaniach wzięły udział 304 osoby posiadające wariant genu powodujący otępienie czołowo-skroniowe oraz 296 osób z ich rodziny, które nie posiadały tej mutacji. W momencie rozpoczęcia badań u żadnej z osób nie występowały objawy otępienia.

U osób z mutacją genetyczną występował wyraźnie większy poziom apatii w porównaniu z pozostałymi członkami ich rodzin. Apatia nasilała się bliżej terminu wystąpienia pierwszych objawów demencji.

„Obserwując tę grupę przez wiele lat, stwierdziliśmy, że nawet subtelne zmiany w poziomie apatii zwiastowały pogorszenie funkcji poznawczych, jednak nie na odwrót. Towarzyszyło temu zmniejszenie objętości obszarów mózgu związanych z motywacją i inicjatywą na wiele lat przed oczekiwanym wystąpieniem pierwszych objawów” - mówi Maura Malpetti, autorka badań (DOI: 10.1002/alz.12252).

„Leczenie demencji jest wyzwaniem, jednak im szybsza diagnoza, tym więcej mamy czasu na próbę spowolnienia przebiegu tej choroby” - komentują badacze.

Źródło:pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30206.html>



10-01-2025

## **Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce?**

Polski zespół naukowców odkrył istotę maszynerii produkującej białka.



10-01-2025

## **Na dezinformację szczególnie narażeni młodzi ludzie**

Większość młodych ludzi czerpie informacje z Internetu.



23-12-2024

## Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.

**Informacje dnia:** [Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce?](#) [Na dezinformację](#)

[szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)  
[Świąteczna apteczka Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce? Na dezinformację](#)  
[szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)  
[Świąteczna apteczka Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce? Na dezinformację](#)  
[szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)  
[Świąteczna apteczka](#)

## **Partnerzy**