

[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, niedoczynności 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

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



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

[Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

[Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet](#)

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

[Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę](#)

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczewieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz](#)

[to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy