

[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](#)

Lek na cukrzycę obniża ryzyko demencji



Stosowany w leczeniu cukrzycy pioglitazon może obniżyć ryzyko demencji - informują neurologicy z Niemiec na łamach przeglądu "Annals of Neurology".

Wcześniejsze badania wskazywały, że ryzyko otępienia u diabetyków jest wyższe. Aby zbadać wpływ przyjmowanych przez nich leków na rozwój demencji naukowcy z Niemieckiego Centrum Badań nad Chorobami Neurodegeneracyjnymi (DZNE) w Bonn przyjrzeni się danym dotyczącym historii chorób 145 tys. osób po 60. roku życia.

Analiza potwierdziła, że prawdopodobieństwo wystąpienia demencji u osób z cukrzycą jest większe. Naukowcy zaobserwowali jednak, że u pacjentów, którzy przyjmowali pioglitazon, było ono o 47 proc. niższe niż u osób nie mających cukrzycy. Ryzyko demencji obniżało także przyjmowanie metforminy, jednak jej wpływ był słabszy w porównaniu z pioglitazonem.

"Leczenie pioglitazonem przyniosło duże korzyści uboczne. Ryzyko demencji zostało w dużym stopniu obniżone, przy czym im dłużej trwało leczenie, tym to ryzyko było mniejsze.

Największe korzyści były widoczne, gdy lek przyjmowany był przez co najmniej dwa lata" - mówi współautorka badań dr Gabriele Doblhammer.

Naukowcy tłumaczą, że pioglitazon ma działanie przeciwzapalne, a testy laboratoryjne wskazują na jego ochronny wpływ na komórki nerwowe, przez co może on hamować odkładanie się szkodliwego amyloidu beta w mózgu, a tym samym zapobiegać demencji.

Źródło: www.nauka.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/23814.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 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](#) [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