

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

Więcej leukocytów u sercowców z depresją



Pacjenci z chorobami serca, którzy dodatkowo cierpią na depresję są bardziej narażeni na nowe epizody sercowo-naczyniowe (m.in. zawał) i zgon niż pacjenci, u których nie zdiagnozowano depresji - czytamy w piśmie "Psychoneuroendocrinology".

Choć wciąż nie jest jasne, jakie mechanizmy leżą u podstaw tego związku, zespół naukowców z Holandii i Stanów Zjednoczonych sugeruje, że odpowiedź kryje się prawdopodobnie w procesach zapalnych, których odzwierciedleniem jest poziom leukocytów we krwi.

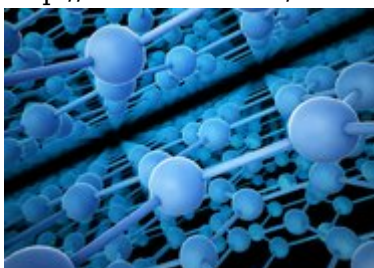
Naukowcy zwracają uwagę, że wzrost adhezji (przylegania do śródbłonka) leukocytów, zwłaszcza monocytów, jest także jednym z etapów rozwoju zmian miażdżycowych, które mogą prowadzić do choroby wieńcowej.

Obserwacje prowadzone były przez sześć lat w grupie 667 pacjentów ze stabilną chorobą wieńcową. Każdego roku naukowcy badali uczestników pod kątem objawów depresji oraz sprawdzali poziom białych krwinek. Wzięto pod uwagę także inne czynniki wpływające zarówno na układ krążenia, jak i ryzyko depresji, takie jak palenie papierosów, aktywność fizyczna czy otyłość.

Uczestnicy, którzy regularnie doświadczali objawów depresji mieli pod koniec obserwacji wyższy poziom leukocytów w porównaniu z tymi, u których symptomy te nie występowały.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14668.html>



28-05-2024

Drżące nanorurki

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów

GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy