

[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](#)

Problemy finansowe przyczyną bólu fizycznego



Brak poczucia bezpieczeństwa finansowego sprzyja częstszemu stosowaniu środków przeciwbólowych - wynika z analizy opublikowanej przez pismo "Psychological Science".

Naukowcy z Uniwersytetu Virginia i Uniwersytetu Columbia porównali rezultaty sześciu badań dotyczących zależności pomiędzy sytuacją finansową a odczuwaniem fizycznego bólu. Wykazały one m.in., że gospodarstwa domowe, w których obie dorosłe osoby były bezrobotne, wydawały na środki przeciwbólowe o 20 proc. więcej w porównaniu z gospodarstwami, w których przynajmniej jedna dorosła osoba pracowała (badania przeprowadzono w 2008 roku i wzięło w nich udział ponad 33,7 tys. osób).

Badania ankietowe, w których wzięło udział 187 osób, wykazały z kolei, że bezrobocie oraz brak poczucia bezpieczeństwa finansowego przekładało się na większą częstotliwość dolegliwości bólowych.

Podczas innych badań część uczestników (studentów) poproszono, by zastanowili się nad scenariuszem wejścia na niestabilny rynek pracy. Jednocześnie naukowcy mierzyli czas, przez który badani byli w stanie trzymać dłoń w pojemniku z lodowatą wodą.

Okazało się, że czas tolerowania bólu przez tę grupę był znacznie krótszy niż w przypadku studentów, którzy myśleli o rozwoju kariery na stabilnym rynku pracy.

Poczucie braku bezpieczeństwa finansowego (także zupełnie subiektywne) prowadzi do poczucia braku kontroli nad własnym życiem, a to z kolei wywołuje reakcje stresowe i lękowe. U podstaw tych procesów psychologicznych leżą podobne mechanizmy jak w przypadku reakcji bólowych - podsumowują naukowcy.

Problemy finansowe mogą powodować ból fizyczny

10:43, 23.02.2016

inShare

Brak poczucia bezpieczeństwa finansowego sprzyja częstszemu stosowaniu środków przeciwbólowych - wynika z analizy opublikowanej przez pismo "Psychological Science".

Naukowcy z Uniwersytetu Virginia i Uniwersytetu Columbia porównali rezultaty sześciu badań dotyczących zależności pomiędzy sytuacją finansową a odczuwaniem fizycznego bólu. Wykazały one m.in., że gospodarstwa domowe, w których obie dorosłe osoby były bezrobotne, wydawały na środki przeciwbólowe o 20 proc. więcej w porównaniu z gospodarstwami, w których przynajmniej jedna dorosła osoba pracowała (badania przeprowadzono w 2008 roku i wzięło w nich udział ponad 33,7 tys. osób).

Badania ankietowe, w których wzięło udział 187 osób, wykazały z kolei, że bezrobocie oraz brak poczucia bezpieczeństwa finansowego przekładało się na większą częstotliwość dolegliwości bólowych.

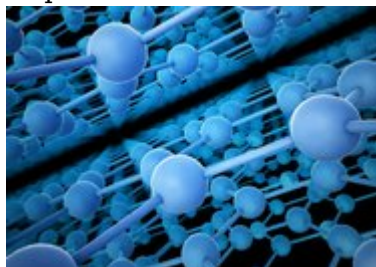
Podczas innych badań część uczestników (studentów) poproszono, by zastanowili się nad scenariuszem wejścia na niestabilny rynek pracy. Jednocześnie naukowcy mierzyli czas, przez który badani byli w stanie trzymać dłoń w pojemniku z lodowatą wodą.

Okazało się, że czas tolerowania bólu przez tę grupę był znacznie krótszy niż w przypadku studentów, którzy myśleli o rozwoju kariery na stabilnym rynku pracy.

Poczucie braku bezpieczeństwa finansowego (także zupełnie subiektywne) prowadzi do poczucia braku kontroli nad własnym życiem, a to z kolei wywołuje reakcje stresowe i lękowe. U podstaw tych procesów psychologicznych leżą podobne mechanizmy jak w przypadku reakcji bólowych - podsumowują naukowcy.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/25022.html>



28-05-2024

Drzące 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