

[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](#)

Osoby biseksualne ponad dwukrotnie częściej chorują na astmę

Biseksualni Amerykanie ponad dwa razy częściej chorują na astmę i inne choroby płuc niż osoby heteronormatywne - wykazało ogólnokrajowe badanie ponad 12 tysięcy osób, którego

wyniki opublikowano w „Annals of the American Thoracic Society”.

Występowanie choroby płuc zgłasza 29 proc. dorosłych biseksualistów, podczas gdy wśród dorosłych heteroseksualnych odsetek ten wynosi 14 proc.

„Uważamy, że wyższy poziom dyskryminacji doświadczany przez osoby biseksualne może prowadzić do większego i przewlekłego stresu, co prowadzi do utrzymującego się w organizmie stanu zapalnego i wysokiego stężenia hormonów stresu, co sprzyja rozwojowi m.in. astmy” - mówi główny autor publikacji (<http://dx.doi.org/10.1513/AnnalsATS.202104-513RL>) dr Jason Nagata z Uniwersytetu Kalifornijskiego w San Francisco.

„Już wcześniej wykazano, że dorośli biseksualni mają gorsze wyniki w wielu aspektach zdrowia fizycznego i psychicznego, a my dokładamy do istniejącej literatury kolejną cegiełkę, pokazując rozbieżności w zapadalności na astmę i inne choroby płuc w zależności od orientacji seksualnej” - dodaje.

Kierowane przez Nagatę badanie wykazało, że nawet osoby identyfikujące się jako „w większości” heteroseksualne miały wyższy wskaźnik zachorowań na astmę niż osoby, które identyfikowały się jako wyłącznie heteroseksualne. Autorzy podkreślają, że oczywiście ludzie heteroseksualni także spotykają się z dyskryminacją, jednak różnica polega na tym, że nie są objęci ostracyzmem i zdecydowanie częściej niż osoby LGBTQ+ mogą liczyć na odpowiednie wsparcie, także kliniczne.

„Medycy i pracownicy socjalni muszą być świadomi znaczących różnic w wynikach zdrowotnych w zależności od orientacji seksualnej - uważa współautor badania dr Kyle T. Ganson. - Trzeba dążyć do wyrównania tych dysproporcji”.

Zdaniem autorów niektóre mniejszości seksualne mogą być mniej skłonne do szukania opieki zdrowotnej ze względu na bariery w dostępie do lekarzy albo wręcz dyskryminację, której doświadczają w gabinetach. „Lekarze nie mogą zniechęcać tych osób do szukania pomocy. Powinni oferować osobom LGBTQ materiały na temat zdrowia, publikować oświadczenia o niedyskryminacji itp”.

Źródło: pap.pl

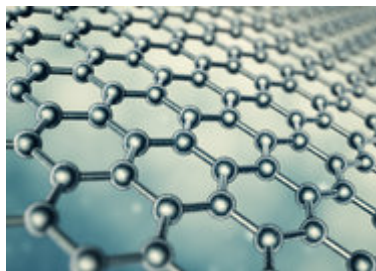
<http://laboratoria.net/aktualnosci/30808.html>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy