

[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](#) [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](#)

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

<https://laboratoria.net/aktualnosci/30808.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