

[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](#)

Rozmiar piersi wpływa na zdrowie psychiczne kobiet?



Rozmiar piersi może mieć znaczący wpływ na zdrowie psychiczne kobiet, ostrzegają naukowcy. Badacze wskazali, że dziewczyny z niewymiarowym biustem są bardziej skłonne do niższej samooceny, a nawet skłonne do depresji.

Jest to jedno z pierwszych badań, które analizuje wpływ, jaki rozmiar piersi ma na zdrowie psychiczne. Jak dowiedli badacze, ten atrybut kobiecości może mieć negatywny wpływ na kondycję fizyczną młodych dziewczyn.

"To odkrycie sugeruje, że kobiety, które cierpią z powodu asymetrii piersi; ich biust jest zdecydowanie za duży lub za mały, ma bezpośredni wpływ na ich samopoczucie. Rozmiar piersi wpływa również na samoocenę kobiet" - zauważył dr Brian Labow, który przeprowadził badanie.

Specjalista wskazuje, że nie tylko deformacje piersi, ale również ich rozmiar może niekorzystnie wpływać na kondycję psychiczną kobiet, jak również umiejętność nawiązywania interakcji społecznych. Badacze wskazali jednoznacznie, że rozwiązanie tego problemu, może w znaczący sposób poprawić samopoczucie kobiet.

"Zaobserwowano, że zaburzenia psychologiczne młodzieży wynikające z asymetrii piersi może wskazywać na potrzebę wczesnej interwencji, aby zminimalizować ich negatywne skutki" - podkreślił dr Labow.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22617.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

Indeks sytości i gęstość odżywcza

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy