

### [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](#)

## Stres wypisany na twarzy nie jest pociągający

Stres zostawia ślad na kobiecej twarzy - wynika z fińskiego badania, w którym mężczyźni oceniali kobiety z wyższym poziomem hormonu stresu jako mniej atrakcyjne. Wnioski opisano w magazynie "Biology Letters".

Badanie wykazało, że również kobiety wolą mniej zestresowanych mężczyzn. Stres może tłumić

płodność - przypomniał autor badania Markus Rantala z University of Turku. Dlatego nic dziwnego, że zarówno kobiety, jak i mężczyźni wolą zrelaksowane twarze.

Nowe badanie pokazuje też ciekawą różnicę między płciami - mężczyźni nie byli bardziej zainteresowani kobietami o silniejszym układzie odpornościowym, który również może znajdować odbicie w wyglądzie twarzy. Tymczasem poprzednie eksperymenty świadczyły o tym, że panie preferują mężczyzn, których system immunologiczny jest silny.

*"Nasze główne odkrycie jest dość rozczarowujące, gdyż nie znaleźliśmy powiązania między układem odpornościowym a atrakcyjnością kobiet"* - powiedział Rantala.

Ocena urody wynika zarówno z czynników kulturowych, jak i indywidualnych, ale psychologowie i biologowie uważają, że ludzie zgadzają się w pewnych kwestiach. Np. mężczyźni wolą młodsze kobiety niż starsze, a ani mężczyźni, ani kobiety nie wybierają osób z wyglądu chorych. Ewolucyjny pęd do rozmnażania się popycha ludzi do tych partnerów, którzy wyglądają na zdrowych i płodnych.

Rantala i jego koledzy poprosili 52 Łotyszki, aby zrobiły sobie zdjęcia twarzy podczas okresu płodnego. Kobiety zostały ponadto zaszczepione przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B (WZW B). Miesiąc przed i miesiąc po szczepionce badacze pobrali próbki krwi, aby zmierzyć poziom kobiecych hormonów i przeciwciał. Mierzili też poziom tkanki tłuszczowej.

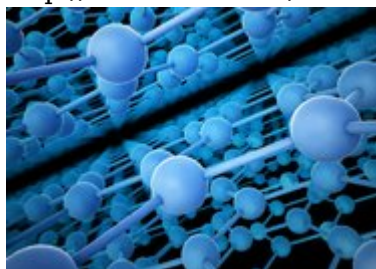
Następnie 18 panów oceniało atrakcyjność kobiecych twarzy. Okazało się, że najatrakcyjniejsze z nich niekoniecznie należą do pań o silnym układzie odpornościowym, ale do tych, które mają najniższy poziom hormonu stresu - kortyzolu.

Również określony poziom tkanki tłuszczowej wiązał się z postrzeganiem pań - najchudsze i najgrubsze kobiety były oceniane jako najmniej atrakcyjne. Otyłość i niedowaga, tak jak stres, również mogą powodować problemy z płodnością - przypomniał Rantala.

Z uwagi na różne strategie reprodukcyjne mężczyźni nie muszą tak bacznie przyglądać się systemom odpornościowym kobiet. Dla mężczyzn reprodukcja jest relatywnie mało kosztowna, więc - w sensie ewolucyjnym - ich celem jest posiadanie jak największej liczby potomstwa. Kobiety, które muszą dzieci odchowić, wolą dać każdemu z nich jak największą szansę osiągnięcia dorosłości. To właśnie może tłumaczyć, dlaczego kobiety są bardziej wyczulone na oznaki silnej odporności na twarzy - podkreślają naukowcy.

Badacze zastrzegają, że mierzyli tylko poziom przeciwciał, czyli zaledwie jeden z elementów układu odpornościowego, a może się okazać, że system immunologiczny atrakcyjniejszych pań ma jeszcze inną przewagę, której nie wzięto pod uwagę.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl/http://laboratoria.net/aktualnosc/17957.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**