

[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](#)

Antykoncepcja wpływa na wybór partnera

Ludzie - nawet całkiem nieświadomie - wybierają partnerów na podstawie zapachu ciała i przeważnie przyciągają ich osoby znacznie różniące się pod względem genetycznym. Taki mechanizm pozwala utrzymać różnorodność genową w populacji, zwiększając jej szanse na przeżycie.

Zapach naszego ciała zależy między innymi od genów kodujących białka odpornościowe z tzw.

głównego układu zgodności tkankowej (MHC). Są one zaangażowane w obronę organizmu przed mikroorganizmami, odpowiadają też za odrzucanie przeszczepów. Białka te wchodzi w reakcje z bakteriami na skórze i na tej drodze przyczyniają się do powstawania specyficznego odoru. Można więc powiedzieć, że geny MHC wpływają na to, komu się podobamy.

Badacze z University of Liverpool we współpracy z kolegami z University of Newcastle analizowali, czy zażywanie pigułek antykoncepcyjnych wpływa na preferencje kobiet w wyborze partnera na podstawie zapachu. Setkę pań poproszono, by spośród próbek zapachu ciała 97 ochotników wskazały na sześć najbardziej atrakcyjnych. Testy przeprowadzono zanim kobiety zaczęły zażywać pigułki hormonalne oraz w trakcie ich stosowania.

- Okazało się, że kobiety, które stosowały pigułki antykoncepcyjne zaczęły preferować zapach ciała mężczyzn najbardziej zbliżonych do siebie pod względem genetycznym - komentuje prowadzący badania Craig Roberts, psycholog ewolucyjny.

Jak ostrzegają autorzy pracy, zaburzenie naturalnego instynktu kobiet do wyboru partnera znacznie odmiennego pod względem genetycznym może być przyczyną problemów z zajściem w ciążę, jak również zwiększonego ryzyka poronień i długich przerw między kolejnymi ciążami.

Poza tym, przekazywanie dzieciom genów MHC podobnych do siebie może owocować słabszym układem odporności u potomstwa. Ostatecznie, może to również być przyczyną rozpadu związku, bo gdy kobieta przestanie zażywać pigułki hormonalne, zapach partnera i sam partner mogą już przestać ją pociągać.

[PAP/Onet](https://laboratoria.net/aktualnosci/5151.html)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5151.html>



23-06-2026

[Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#)

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

[Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

[Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

[Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad](#)

[terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy](#) [protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie](#) [seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy