

[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](#)

Na rękach kobiet jest więcej bakterii niż u mężczyzn

Bakteryjna flora na skórze ludzkich dłoni jest o wiele bogatsza niż się spodziewano, jak przyznaje dr Noah Fierer z University of Colorado at Boulder. Przebadął on bakterie zamieszkujące 102 dłonie (należące do 51 osób).

Odkrył tam aż ponad 4700 gatunków bakterii. Jednak tylko 5 proc. z nich znalazł u wszystkich 51 uczestników. Więcej odmian żyło przy tym na dłoniach kobiet, niż u mężczyzn.

Zdaniem dr. Fierera wynika to zapewne z odmiennego pH męskiej i kobiecej skóry. U panów odczyn skóry jest bardziej kwaśny, a to nie sprzyja rozwojowi bakterii. Być może za różnice odpowiedzialne są też odmienności hormonalne lub związane z pracą gruczołów potowych i łojowych.

Jednak, jak twierdzi uczoney, liczniejsza flora bakteryjna na dłoniach płci pięknej, wcale nie oznacza, że dłonie te są brudne. W dodatku, mycie rąk niewiele zmienia w tej kwestii - po prostu jednych bakterii ubywa, zaś innych przybywa.

Co najważniejsze, bogate życie bakteryjne na naszej skórze, to nie powód do obaw. Większość tych bakterii jest zupełnie nieszkodliwa dla zdrowia. Ich obecność może nawet być korzystna, gdyż im więcej żyje tam bakterii neutralnych, tym mniej miejsca pozostaje dla takich, które mogłyby nam zaszkodzić.

PAP/Onet.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/5234.html>



23-12-2024

[Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia](#)

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

[Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#)

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy