

[Akceptuję](#)

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](#)

Telefon komórkowy i większe ryzyko

W eksperymencie przeprowadzonym na 305 studentach, 40 proc. posiadaczy komórek przyznało, że poszło w nocy w miejsce, gdzie bez telefonu by się nie ruszyło.

Inne badanie wykazało, że trzy czwarte studentów ma wrażenie większego poczucia bezpieczeństwa, nosząc telefon komórkowy podczas samotnego chodzenia po ciemnych zaułkach. - Studenci czują się

lepiej zabezpieczeni, kiedy mają przy sobie telefon, choć nie ma dowodów na to, że tak w rzeczywistości jest - twierdzi Jack Nasad z Ohio State University. - Jeśli już to raczej są mniej bezpieczni, bo zwracają mniej uwagi na otoczenie - dodał.

Kobiety czuły się jeszcze pewniej z komórką niż panowie. 42 proc. z nich w porównaniu do 28 proc. mężczyzn zadeklarowało, że poszłoby tam, gdzie zwykle by się nie odważyło.

Największym problemem może - zdaniem Nasara - być to, że ludzie rozmawiający przez telefon nie skupiają się na tym, co dzieje się dookoła.

W innym eksperymencie badacze odkryli, że 48 proc. korzystających z komórek przekroczyło ulicę tuż przed jadącymi samochodami, w porównaniu do 25 proc. tych, którzy telefonów nie używali. - Wiemy, że komórki wystawiają na niebezpieczeństwo kierowców, ale piesi też mogą być zagrożeni, jeśli nie uważają - dodaje Nasar.

Badania pochodziły wprawdzie z 2001 i 2002 roku, kiedy mniej osób miało telefony komórkowe, ale naukowcy uważają, że są one wciąż aktualne.

Wyniki badań zaprezentowano w "International Journal of Urban and Regional Search".

[PAP / Onet.pl](http://laboratoria.net/aktualnosci/5009.html)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/5009.html>



14-03-2025

[4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#)

Tylko 5 proc. z nich jest tego świadomych.



14-03-2025

[Polacy o alternatywnych źródłach białka](#)

Mięso komórkowe - tak, owady - niekoniecznie.



14-03-2025

Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni

To kolejne całkowicie wszczepialne sztuczne serce.



14-03-2025

Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni

Poinformował CNN.

14-03-2025

Dzień Liczby Pi

Piękna okazja, by pielęgnować podziw do matematyki.



14-03-2025

Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV

Ogłoszono podczas konferencji na temat retrowirusów.



14-03-2025

Tatuaze mogą sprzyjać nowotworom

Informuje pismo "BMC Public Health".



14-03-2025

Wypalanie traw

Prowadzi do degradacji gleby i niszczy bioróżnorodność.

Informacje dnia: [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem](#)

[przeżył 100 dni Dzień Liczby Pi Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#)

Partnerzy