

[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.

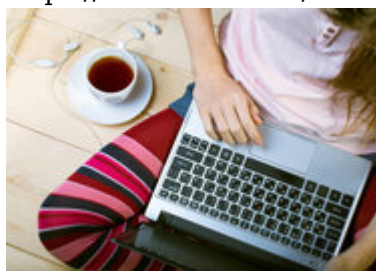
W innym eksperymencie badacze odkryli, że 48 proc. korzystających z komórek przekroczyło ulicę tuż przed jadącymi samochodami, w porównaniu do 25 proc. tych, którzy telefonów nie używali. - Wiemy, że komórki wystawiają na niebezpieczeństwo kierowców, ale piesi też mogą być zagrożeni, jeśli nie uważają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

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



01-06-2026

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP](#)

[podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

[AGH uruchomiła laboratorium](#)

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

[UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

[W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

[3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat](#)

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium](#) [UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026 Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026 Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy