

[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](#)

Bezdomni 16 razy bardziej narażeni na nagłą śmierć

W przypadku osób bezdomnych ryzyko nagłej śmierci z powodu zawału serca i z innych przyczyn jest 16-krotnie wyższe niż dla całej populacji - informuje pismo „JAMA Internal

Medicine”

Badania dotyczące miejscowej populacji bezdomnych przeprowadzili naukowcy z University of California w San Francisco (UCSF). W hrabstwie San Francisco istnieje jedno z największych w USA skupisk osób bezdomnych (których w całym kraju jest około 580 tysięcy). Przeanalizowano wyniki sekcji zwłok 868 osób które zmarły nagle, wykonanych w hrabstwie w ciągu 8 lat. Spośród nich 151 było bezdomnych.

Ustalono, że wskaźnik nagłej śmierci sercowej był w przypadku bezdomnych 7 razy wyższy niż w populacji ogólnej. Byli młodsi (średnio 56 lat w porównaniu do 61 lat), częściej byli to mężczyźni, częściej używali alkoholu i substancji psychoaktywnych, a także częściej cierpieli na choroby psychiczne, zwłaszcza schizofrenię i chorobę afektywną dwubiegunową.

Osoby bezdomne umierały najczęściej z przyczyn innych niż kardiologiczne, natomiast osoby, które miały gdzie mieszkać, umierały częściej z powodu arytmii. U osób bezdomnych częściej występowały przyczyny niekardiologiczne, w tym przedawkowanie leków, zaburzenia żołądkowo-jelitowe i infekcje.

Czas reakcji ratownika medycznego był podobny w obu grupach.

Według autorów niektórym z tych zgonów można było zapobiec dzięki defibrylatorom i innym środkom polityki publicznej.

„Osoby bezdomne umierają młodo, średnio w wieku 50 lat – wskazał starszy autor Zian H. Tseng, kardiolog i profesor medycyny na UCSF. - Nasze badanie rzuca światło na wpływ nagłej śmierci na populację [bezdromnych](#). Odkryliśmy, że zarówno przyczyny sercowe, jak i pozakardiologiczne, takie jak przedawkowanie i nierozpoznane infekcje, są znacznie częstsze wśród nagle umierających bezdomnych.”

„Chociaż wysoki wskaźnik używania substancji psychoaktywnych przez bezdomnych jest od dawna dostrzegany, nasze badanie pokazuje jego związek z wczesną, nagłą śmiertelnością i jego prawdziwy wpływ na bezdomnych” – powiedziała pierwsza autorka, Leila Haghighat z UCSF.

„Interwencje w zakresie zdrowia publicznego, takie jak zwiększanie dostępności automatycznych zewnętrznych defibrylatorów i podwojenie wysiłków na rzecz leczenia osób uzależnionych od substancji psychoaktywnych oraz ukierunkowane szczepienia, mogą okazać się pomocne w zmniejszeniu nagłej śmiertelności” - dodała.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/32010.html>



29-11-2024

W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku

Wskazał w rozmowie z PAP prof. Wiesław Jędrzejczak.



29-11-2024

Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości

Wynika z nowych badań.



29-11-2024

W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła

Wynika z nowych analiz opublikowanych w PLOS ONE.



29-11-2024

Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla

rynku pracy

Podkreślali uczestniczący w konferencji poświęconej tej tematyce.



29-11-2024

Program naprawczy dla NCBR

Stwierdza Minister Wiczyrek dla PAP.



29-11-2024

ICChF PAN z grantem KE

Utworzy ośrodek badań nad zastosowaniem nienaturalnych aminokwasów.



29-11-2024

Słoneczny sposób na zamianę "banalnego" metanu

Francuscy badacze opracowali katalizator.



29-11-2024

Algorytm poeta?

A\Zbadano, jak odbiorcy reagują na poezję autorstwa AI oraz człowieka

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy