

### [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](#)

## **Kto umrze za 10 lat - pierwszy indywidualny wskaźnik ryzyka zgonu**



**Można obliczyć jakim osobom po 50. roku życia grozi śmierć w najbliższych 10 latach. Pierwszy taki wskaźnik indywidualnego ryzyka zgonu, opracowany przez amerykańskich specjalistów, publikuje „Journal of the American Medical Association”.**

Ocenę ryzyka zgonu opracowano w oparciu o dane prawie 20 tys. Amerykanów po 50. roku życia, którzy wzięli udział w narodowym teście zdrowia przeprowadzonym w 1998 r. Przez kolejne 10 lat osoby te obserwowano jak zmienia się ich stan zdrowia. Zmarło w tym czasie 6 tys. badanych.

„Wskaźnik śmierci” obliczany jest na podstawie testu zawierającego 12 pytań dotyczących wieku i różnych schorzeń. Im więcej uzyska się w nim punktów, tym większe jest ryzyko zgonu w najbliższych 10 latach.

Mężczyźni z racji płci od razu otrzymują 2 punkty (z reguły są bardziej zagrożeni przedwczesnym zgonem). Osobom w wieku 60-64 lat (bez względu na wiek) dolicza się 1 punkt, w wieku 70-74 lat – 3 punkty, a w wieku co najmniej 85 lat – 7 punktów.

Po dwa punkty przyznaje się za każdą chorobę, poważną dolegliwość lub niepełnosprawność. Są to choroby nowotworowe (w tym również rak skóry), niewydolność serca, choroba płuc ograniczająca wydolność organizmu lub wymagająca podawania tlenu, a także palenie papierosów, trudności z chodzeniem, samodzielną kąpielą czy realizowaniem płatności z powodu zaburzeń pamięci.

Jeden punkt przydzielany jest osobno za cukrzycę lub zbyt wysoki poziom cukru oraz za prawidłową masę ciała lub zbyt niską.

Najbardziej zaskakujące jest preferowanie w teście ludzi z nadwagą. Ma to jednak uzasadnienie, gdyż z wieloletnich obserwacji wynika, że ludzie z lekką nadwagą żyją zwykle dłużej niż te, które mają prawidłową masę ciała, a tym bardziej, gdy są zbyt szczupłe. Nie ma natomiast wątpliwości, że najbardziej niekorzystna jest otyłość.

Osoby, którzy uzbierały 26 punktów są szczególnie zagrożone zgonem. Ryzyko śmierci w najbliższych 10 latach ocenia się u nich na 95 proc. Najczęściej są to jednak mężczyźni w wieku co najmniej 85 lat cierpiący na wymienione schorzenia i dolegliwości.

Komu zatem służy taki test?

Dr. Marisa Cruz z University of California w San Francisco twierdzi, że przeznaczony jest on bardziej dla lekarzy niż pacjentów. Nie chodzi bowiem o to, by za jego pośrednictwem motywować ludzi do zmiany stylu życia z powodu wysokiego ryzyka zgonu.

Test ma być przydatny lekarzom by pomógł im ocenić, czy u chorego warto jeszcze wykonywać

niektóre badania, takiej kolonoskopia. Chodzi zarówno o związane z nimi koszty, na ogół wysokie, jak również o ewentualne powikłania jakie mogą one wywołać, gdyż częściej zdarzają się u ludzi starszych i schorowanych.

Prof. Stephan Fihn z University of Washington twierdzi w komentarzu, że test jest dobrze umotywowany metodologicznie. Przydatny może być jednak głównie u ludzi starszych.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/16946.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 Wierczok dla PAP.



29-11-2024

## ICHF 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**