

[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](#)

Nietypowe objawy zawału serca

Chorzy na cukrzycę mogą odczuwać nietypowe objawy ostrego zawału serca - sugerują badania brytyjskich specjalistów opublikowane przez „BMJ Open”.

Diabetycy sześciokrotnie częściej cierpią na choroby sercowo-naczyniowe i trzykrotnie częściej

umierają z powodu zawału serca. Głównym tego powodem podobnie jak u innych osób jest zwężenie lub całkowite zablokowanie tętnic mięśnia sercowego. Dodatkowym utrudnieniem może być to, że chorzy ci zbyt późno rozpoznają u siebie ostry zawał serca.

Dr Melvyn Jones z University College London przeprowadził wraz ze swym zespołem wywiady z 39 dorosłymi chorymi na cukrzycę, głównie mężczyznami - od 40. do 90. roku życia. Większość z nich cierpiała na cukrzycę typu 2, jednak wszyscy doświadczyli zawału serca.

Część tych pacjentów opisywała typowe dolegliwości zawału, takie jak ból i ucisk w klatce piersiowej. Wielu jednak twierdziło, że jeśli nawet taki ból występował, to był on niewielki, a ucisk w klatce piersiowej słabo był odczuwany, dlatego diabetycy nie zawsze kojarzyli go z ostrym zawałem serca.

Dr Jones w wypowiedzi dla Reutersa wyjaśnia, że cukrzyca sprzyja miażdżycy naczyń wieńcowych serca, ale powoduje również uszkodzenie nerwów obwodowych. Skutkiem tego jest inne odczuwanie dolegliwości lub ich brak, kiedy dojdzie do niedokrwienia mięśnia sercowego, będącego bezpośrednim powodem zawału.

Diabetycy z powodu uszkodzenia nerwów słabo odczuwają ból w kończynach dolnych związanych z tzw. zespołem stopy cukrzycowej (objawiającym się pogorszonym gojeniem się ran i owrzodzeniem). Do tego również doprowadza niedokrwienie, w tym przypadku kończyn dolnych. Podobnie jest w przypadku zawału serca: niedokrwieniu mięśnia sercowego towarzyszy upośledzone odczuwanie bólu.

Dr Deepak Bhatt z Harvard Medical School w Bostonie, który nie uczestniczył w badaniu, zwraca uwagę, że chorzy na cukrzycę mogą odczuwać dolegliwości na ogół nie kojarzone z zawałem serca, takie jak silne zmęczenie i zaburzenia oddechu.

Autor: Zbigniew Wojtasiński

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/27881.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

[Nanotechnologia w medycynie](#)

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

[Uważaj na zimno](#)

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients”.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno](#) [Indeks](#)

[sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy