

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

Znaczący wzrost liczby operacji tętniaków aorty

W pierwszym półroczu tego roku kardiochirurdzy z Wojewódzkiego Szpitala Zespołonego w Kielcach przeprowadzili blisko 30 operacji tętniaków aorty - tyle, ile w poprzednich

latach wykonywano średnio w ciągu całego roku.

- To sytuacja bez precedensu - powiedział PAP dr n. med. Edward Pietrzyk, kierownik kliniki kardiologii, podkreślając znaczenie profilaktyki i regularnej kontroli ciśnienia tętniczego.

Jak wynika z danych Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach szczególnie niepokojący był czerwiec, kiedy w ciągu niespełna dwóch tygodni wykonano siedem operacji, z czego sześć dotyczyło rozwarstwień aorty - wyjątkowo niebezpiecznego stanu, który wymaga natychmiastowej interwencji.
- W całej mojej praktyce nie pamiętam takiej serii - przyznał dr Pietrzyk.

Lekarz wskazał, że nagłe skoki ciśnienia są głównym czynnikiem prowadzącym do rozwarstwień. Problem nasila się w okresach przejściowych - zimą, jesienią i wiosną - kiedy wahania ciśnienia atmosferycznego i pogody wpływają na układ krążenia pacjentów. Tętniaki i rozwarstwienia aorty dotyczą głównie osób w wieku 60-80 lat, ale w ostatnich miesiącach do szpitala trafiali również 30- i 40-latkowie.

- W przypadku młodszych pacjentów często dochodzą uwarunkowania genetyczne, których wcześniej nikt nie diagnozował, bo młody człowiek nie zgłasza się do lekarza, jeśli czuje się zdrowy - wyjaśnił dr Pietrzyk.

Wśród potencjalnych czynników ryzyka lekarz zwrócił uwagę na ostre infekcje wirusowe, zwłaszcza z wysoką gorączką, oraz nadmierne spożycie napojów energetycznych, które podnoszą ciśnienie krwi.
- Nawet pozornie błaha infekcja może wywołać stan zapalny ściany aorty - ostrzegł specjalista, przywołując przypadek 15-latka, który zmarł po rozwarstwieniu aorty wywołanym wirusem.

Zabiegi operacyjne są skomplikowane i wymagają zaawansowanych technik, m.in. głębokiej hipotermii i zatrzymania krążenia. - Musimy niemal całkowicie zatrzymać przepływ krwi, by ochronić mózg pacjenta - zaznaczył kardiochirurg.

Statystyki są nieubłagane: blisko połowa pacjentów z rozwarstwieniem aorty ginie w momencie zdarzenia. Wśród tych, którzy docierają do szpitala, śmiertelność okołozabiegowa wynosi od 30 do 70 proc. - w zależności od powikłań i stopnia niedokrwienia narządów.

Lekarz zaapelował, by nie lekceważyć żadnych sygnałów ze strony układu krążenia. - Uczucie rozpierania w klatce piersiowej, duszność, spadek tolerancji wysiłku - to wszystko powinno skłonić do wykonania tomografii i echa serca - powiedział dr Pietrzyk. Dodał, że osoby z nadciśnieniem, które w spoczynku mają 160 mmHg, a przy niewielkim wysiłku - ponad 200 powinny być szczególnie ostrożne.

Najważniejsze w profilaktyce jest regularne mierzenie ciśnienia, badanie poziomu cholesterolu i cukru, a także zdrowy styl życia - unikanie nadwagi, ograniczenie tłuszczów i stresu. Dr Pietrzyk zauważył, że miażdżycy to korozja naczyń krwionośnych, a nadciśnienie ją przyspiesza. Jeśli nic z tym nie zrobimy, konsekwencje mogą być tragiczne.

Zwiększona liczba tego typu operacji uwydatnia kolejny problem, szczególnie dotkliwy w okresie wakacyjnym - ograniczone zapasy krwi. W najcięższych przypadkach rozwarstwienia aorty podczas zabiegu zużywa się nawet 30 jednostek krwi, co oznacza, że do uratowania jednego pacjenta potrzeba aż 30 dawców. Rzeczniczka szpitala, Anna Mazur-Kałuża, przyłączyła się do apelu centrów krwiodawstwa. - Latem zapasy krwi są szczególnie niskie, dlatego gorąco prosimy wszystkich, którzy mogą, o oddawanie krwi. To realna szansa na uratowanie życia - zaznaczyła

Obecnie w Regionalnym Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Kielcach największe

zapotrzebowanie jest na krew z grup: A Rh ujemnej, 0 Rh dodatniej i ujemnej oraz B Rh dodatniej i ujemnej

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32531.html>



30-04-2026

[PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

[Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#)

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#)

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

[Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

[Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

[Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.

Informacje dnia: [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#)

Partnerzy