

[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](#)

W Polsce za mało operacji zaćmy

W Polsce przeprowadza się za mało operacji zaćmy w stosunku do potrzeb chorych i możliwości lekarzy - poinformował podczas III Międzynarodowego Forum Chirurgii Okulistycznej w Katowicach prof. Jerzy Szaflik.

Zaćma to choroba oczu prowadząca do zmętnienia soczewki, jest jedną z przyczyn ślepoty. Można ją

leczyć operacyjnie poprzez wszczepienie nowej soczewki.



W Polsce mamy wszelkie możliwości najnowszego leczenia zaćmy, co nie przeszkadza, że jesteśmy na końcu stawki europejskiej, jeśli chodzi o ilość wykonywanych zabiegów” - powiedział dziennikarzom dyrektor Samodzielnego Publicznego Klinicznego Szpitala Okulistycznego w Warszawie prof. Jerzy Szaflik, który jest jednym z pionierów zastosowania nowoczesnych technik usuwania zaćmy w Polsce.

Jak poinformował, w Polsce wykonuje się ok. 160-170 tys. zabiegów rocznie. „Powinno ich być zdecydowanie powyżej 250 tys., takie są potrzeby. To wyłącznie problem pieniędzy. Siły i środki polskiej okulistyki w pełni zabezpieczyłyby ilość zabiegów na poziomie średniej europejskiej, do której nam bardzo dużo brakuje” - zaznaczył prof. Szaflik.

Efekt to kolejki pacjentów długo oczekujących na zabieg. Prof. Szaflik podkreślił, że czas oczekiwania różni się w poszczególnych ośrodkach - w niektórych pacjenci czekają pół roku, są jednak takie, gdzie nawet 3 lata.

Trwające od piątku do soboty III Międzynarodowe Forum Chirurgii Okulistycznej zgromadziło w Katowicach ok. 400 specjalistów z Polski i zagranicy.

Źródło: <http://www.pap.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17373.html>



23-12-2024

Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgagę



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy