

### [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](#)

## **Białystok: Metody leczenia otyłych 'balonami' w żołądku**

Klinika dostała grant z Komitetu Badań Naukowych na wdrożenie tej metody leczenia otyłości patologicznej. Jak dotąd w Polsce jest ona stosowana tylko w ośrodku w Łodzi. Kilku osobom balony "oszukujące" żołądek wszczepiono także w Warszawie. W Białymstoku metoda powinna być

wdrożona jesienią. "Jest to miękki balon zbudowany z tworzywa sztucznego, który wstawia się do żołądka przy pomocy endoskopu. Wypełnia się go solą fizjologiczną. Balon wypełnia żołądek, +oszukuje+ go i sprawia, że pacjent jest mniej głodny, a przez to mniej je" - powiedział PAP prof. Dąbrowski.

Metoda jest bezpieczna. Balon, który może zmieścić pół litra soli fizjologicznej, może pozostawać w żołądku pacjenta do pół roku. W tym czasie człowiek może schudnąć nawet 20 kg.

Z takiej metody leczenia mogą jednak skorzystać osoby otyłe, które nie mają chorób metabolicznych, czy chorób serca, nie przechodzili operacji. Każdy będzie przechodził specjalne badania kwalifikujące. Klinika będzie szukała osób z dużą nadwagą.

Klinika Gastroenterologii chciałaby zacząć stosować metodę już we wrześniu. Balony mają być sprowadzane z USA.

"Pieniądzy z grantu wystarczy nam na wstawienie balonów niewielkiej grupie osób. Koszt jednego balonu to około 3 tys. zł. Gdyby znalazły się osoby, które same kupią balony, to całą opiekę lekarską, która potrwa do 10 miesięcy możemy im zaoferować bezpłatnie" - powiedział prof. Dąbrowski. Taka metoda leczenia nie jest refundowana przez NFZ.

Szacuje się, że w Polsce do 30 proc. populacji ma problemy z nadwagą i otyłością - powiedział Dąbrowski.

PAP

---

[Chcesz o tym porozmawiać na FORUM?](https://laboratoria.net/aktualnosci/3439.html)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3439.html>



30-03-2026

## [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#)

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

## [Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

## [Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

## [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#)

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

## [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

## [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

## [Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

## [Problem dezinformacji medycznej będzie narastał](#)

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące](#)

[osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#)  
[Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy](#)  
[sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)  
[Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to](#)  
[jednak naukowcy mówili o nauce Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać](#)  
[pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą](#)  
[chronić żywność przed salmonellą](#)

## **Partnerzy**