

### [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](#)

## Szwajcarzy za badaniami na komórkach macierzystych

Ustawa, przyjęta przez parlament w 2003 r., natrafiła na sprzeciw grup antyaborcyjnych, stowarzyszeń lekarzy protestanckich i katolickich, protestujących przeciwko wykorzystywaniu embrionów ludzkich do badań naukowych. Rząd szwajcarski gorąco zalecał wyborcom przyjęcie

ustawy, która - według niego - stwarza "wyraźne i dokładne" granice tego typu badań. Zabrania tworzenia embrionów dla celów badawczych i klonowania. Pozwala natomiast na badania na komórkach macierzystych pochodzących wyłącznie z nadliczbowych embrionów, które powstały in vitro, ale nie mogą być wykorzystane w celu dalszego rozwoju ciąży. Są więc - argumentował rząd - "i tak skazane na śmierć". Dotychczas prawo przewidywało, że wszystkie nadliczbowe embriony należy pozostawić do obumarcia.

Zdaniem rządu, badania na komórkach macierzystych dają nadzieję na skuteczne leczenie paraliżu, choroby serca, cukrzycy, choroby Parkinsona. Przeciwnicy ustawy twierdzili, że embrion powinien być traktowany jako istota ludzka i nie może być poświęcony dla badań. Przeciwwstawiali się wszystkim rodzajom badań na ludzkich komórkach embrionalnych.

PAP

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3617.html>



25-02-2026

## **Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych**

Uczelnie zyskają większą elastyczność w wykorzystaniu środków.



25-02-2026

## **Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej**

Mogą nieznacznie opóźnić pojawienie się ich wiosną.



25-02-2026

## **Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych...**

Wynika z badania, które publikuje „Blood Red Cells & Iron”.



25-02-2026

## **Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu**

Informuje czasopismo „Alcohol”.



25-02-2026

## **Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują**

Nawet, gdy matka mówi w innym języku niż jej ojczysty.



25-02-2026

## Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby...

Informuje czasopismo „Trends in Neurosciences”.



25-02-2026

## Testowanie dzieci online daje inne wyniki niż badania twarzą w twarz

Wykazały analizy Zespołu Badań nad Językiem i Humorem.



25-02-2026

## Przedstawiciele świata nauki

Unijne fundusze na naukę wciąż za mało wykorzystywane przez Polaków

**Informacje dnia:** [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych](#) [Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek](#) [Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#) [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych](#) [Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w](#)

[ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#) [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych](#) [Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#)

## **Partnerzy**