

[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](#)

Singapur zezwolił na klonowanie embrionów

Ustawa zabrania natomiast klonowania takich embrionów w celach reprodukcyjnych.

Przepisy ustawy potwierdził w odrębnej deklaracji złożonej w parlamencie minister zdrowia Singapuru Baladzi Sadasivan.

"Wszyscy ci, którzy propagują klonowanie embrionów ludzkich w celach reprodukcyjnych, nie są mile widziani w Singapurze" - oświadczył minister.

Osobom, które naruszą postanowienia ustawy, grożą kary do 10 lat więzienia i grzywny w wysokości 100 tys. dolarów singapurskich (59 tys. dolarów USA).

Klonowanie w celach terapeutycznych będzie dozwolone w przypadku embrionów mających nie mniej niż 14 dni. Jeden ze zwolenników ustawy, deputowany Chong Weng Chiew oświadczył, że "daje to nadzieję cierpiącym na choroby układu krążenia, cukrzycę, chorobę Alzheimera, chorobę Parkinsona, schorzenia kręgosłupa i inne".

Dotychczas jedynie Wielka Brytania zezwoliła naukowcom na klonowanie embrionów ludzkich w celach terapeutycznych. Klonowanie reprodukcyjne jest wciąż zakazane na Wyspach pod groźbą dziesięciu lat więzienia.

Pierwszego klonowania ludzkiego embrionu dokonano w Korei Południowej w lutym. Podobne eksperymenty prowadzone są również w USA.

Papież Jan Paweł II niezmiennie potępia wszelkie formy klonowania ludzkich embrionów.

PAP

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3490.html>



12-05-2026

[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

[Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

[Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

[Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#)

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

[Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy